



WALTER NORBIS
PODSTAVKA

Dr(PhD)

wnorbis@fcien.edu.uy
25258618

SNI

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas
Categorización actual: Nivel II (Activo)

Fecha de publicación: 18/09/2018
Última actualización SNI: 18/09/2018

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Universidad de la República/ Facultad de Ciencias - UDeLaR/ Instituto de Biología - Departamento de Biología Animal / Uruguay

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Sector Educación Superior/Público

Dirección: Instituto de Biología - Departamento de Biología Animal / 11400 / Montevideo , Montevideo, Uruguay

Teléfono: (5982) 5258618 / 150

Correo electrónico/Sitio Web: wnorbis@fcien.edu.uy

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

DOCTORADO

Doctor por la Universitat Politècnica de Catalunya (1991 - 1993)

Universitat Politècnica de Catalunya , España

Título de la disertación/tesis: Estructura y Persistencia de la Comunidad de Peces Demersales en el Frente Oceánico del Río de la Plata. Aprobado "Cum Laude" por unanimidad

Tutor/es: Dr (PhD) Enrique MacPherson

Obtención del título: 1993

Institución financiadora: Agencia Española de Cooperación Iberoamericana , España

Palabras Clave: Peces - Ecología de comunidades - Río de la Plata

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Peces marinos - comunidades

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Comunidades - Peces marinos

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Biología y

ecología de peces marinos y estuarinos. Análisis de pesquerías. Oceanografía pesquera

GRADO

Licenciatura en Oceanografía Biológica (1979 - 1986)

Universidad de la República - Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Título de la disertación/tesis: Estructura de la población y aspectos biológicos de *Cheilodactylus bergi* (Norman, 1937) (Perciformes: Cheilodactylidae) en la Zona Común de Pesca Argentino - Uruguaya. Aprobada con Sobresaliente

Tutor/es: Dr. Hebert Nion

Obtención del título: 1986

Palabras Clave: Tallas sexos crecimiento reproducción migración

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces - Biología

reproductiva - crecimiento - migración

Formación complementaria

CONCLUIDA

CURSOS DE CORTA DURACIÓN

Diseño de indicadores de Desarrollo Sustentable y su Utilización como Herramienta en la Toma de Decisiones (01/2008 - 01/2008)

Sector Gobierno/Público / Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente / MVOTMA. Dirección Nacional de Medio Ambiente , Uruguay
25 horas

Bioeconomía Pesquera (01/1996 - 01/1996)

Sector Extranjero/Internacional/Organismos internacionales / Ifop Base Zonal Valparaiso Ifop Valpo , Chile

Analisis Economico Aplicado a la Explotacion de los Recursos Naturales (01/1991 - 01/1991)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad de Barcelona , España
30 horas
Palabras Clave: Gestion Recursos pesqueros Analisis economico

Evaluacion de Recursos Pesqueros (01/1990 - 01/1990)

Sector Gobierno/Público / Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca / Direccion Nacional de Recursos Acuaticos , Uruguay
Palabras Clave: Recursos pesqueros Metodos de evaluacion

Sucesiones y estrategias demograficas (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Univ. de los Andes , Venezuela
60 horas
Palabras Clave: Demografia Ecologia Poblaciones biologicas Sucesion
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología de Poblaciones

Entrenamiento y procesamiento de datos de campañas de investigacion (01/1989 - 01/1989)

Sector Gobierno/Público / Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca / Direccion Nacional de Recursos Acuaticos , Uruguay
30 horas
Palabras Clave: Analisis de datos Evaluacion de recursos pesqueros Buques de investigacion

Modelos Matematicos en Ecologia (01/1989 - 01/1989)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Universidad de Buenos Aires , Argentina
164 horas
Palabras Clave: Dinamica de poblaciones Ecologia Modelos matematicos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología de Poblaciones
Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Matemática Aplicada / Modelos matematicos poblaciones biologicas

Biogeografia: un enfoque ecologico (01/1988 - 01/1988)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Universidad de Buenos Aires , Argentina
50 horas
Palabras Clave: Ecologia Biogeografia
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología de Poblaciones

Estadística Aplicada al Muestreo de Poblaciones (01/1987 - 01/1987)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Universidad de Buenos Aires , Argentina
60 horas
Palabras Clave: Muestreo Poblaciones biologicas Analisis de datos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Biología y ecología de poblaciones
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biología y ecología de poblaciones

Dinámica de Poblaciones y Ordenación de Pesquerías (01/1987 - 01/1987)

Sector Gobierno/Público / Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca / Dirección Nacional de Recursos Acuáticos, Uruguay
120 horas

Análisis Ecológico de Políticas de Recursos Naturales Renovables (01/1987 - 01/1987)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Nacional del Sur, Argentina
30 horas
Palabras Clave: Gestión Ecología recursos naturales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Gestión de recursos

Análisis Multivariado Aplicado al Manejo de Recursos (01/1987 - 01/1987)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Universidad de Buenos Aires, Argentina
60 horas
Palabras Clave: Análisis multivariado recursos naturales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Biología y ecología de poblaciones

Curso-Taller Interamericano sobre Métodos de Muestreo en Poblaciones Biológicas (01/1986 - 01/1986)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Centro Interamericano de Enseñanza de Estadística, Chile
120 horas
Palabras Clave: Muestreo Estadística Poblaciones biológicas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Muestreo de poblaciones biológicas

Dinámica de Poblaciones y aspectos de biología de Elasmobranchios (01/1985 - 01/1985)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Fundação Universidade do Rio Grande, Brasil
Palabras Clave: Rayas y Tiburones Demografía y dinámica de poblaciones Ciclos biológicos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Peces cartilaginosos, biología de poblaciones
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces cartilaginosos, biología de poblaciones

Teoría y Práctica de la Taxonomía Numérica (01/1984 - 01/1984)

Sector Gobierno/Público / Ministerio de Educación y Cultura / MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable», Uruguay
40 horas
Palabras Clave: Análisis de clasificación Análisis multivariado
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la Evolución / Taxonomía fenética, clasificación y ordenación, análisis multivariado
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Taxonomía fenética, clasificación y ordenación, análisis multivariado
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Taxonomía fenética, clasificación y ordenación, análisis multivariado

Análisis Multivariado (01/1983 - 01/1983)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Universidad de Buenos Aires, Argentina
96 horas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Matemática Aplicada / Análisis multivariado - Estadística

Biología Matemática II: Modelos en Ecología (01/1983 - 01/1983)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR,

Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Modelos matematicos - Ecologia

Idiomas

Inglés

Entiende bien / Habla bien / Lee muy bien / Escribe bien

Portugués

Entiende muy bien / Habla bien / Lee muy bien / Escribe regular

Catalán

Entiende muy bien / Habla bien / Lee muy bien / Escribe regular

Español

Entiende muy bien / Habla muy bien / Lee muy bien / Escribe muy bien

Areas de actuación

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Biológicas/Biología Marina, Limnología /Biología y Ecología Pesquera

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Biológicas/Biología Marina, Limnología /Peces marinos y estuarinos

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Biológicas/Ecología /Ecología de comunidades de Peces

Actuación profesional

SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - MINISTERIO DE GANADERÍA, AGRICULTURA Y PESCA - URUGUAY

Dirección Nacional de Recursos Acuáticos

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (02/2002 - a la fecha)

Sub - Director Departamento de Biología ,30 horas semanales

Funcionario/Empleado (12/1996 - 01/2001)

Jefe Seccion Evaluacion de Pesquerias ,40 horas semanales

Funcionario/Empleado (07/1986 - 11/1996)

Investigador - Asesor ,40 horas semanales

Funcionario/Empleado (11/1984 - 12/1986)

Tecnico Profesional ,40 horas semanales

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Biología reproductiva y alimentacion de condriccios. Efecto de la pesca sobre la estructura de la poblacion (07/1998 - a la fecha)

Analisis de la distribucion y abundacia espacial y temporal. Analisis de la estructura de la poblacion.

Determinación de las principales características biológicas del ciclo de reproducción. Determinación de la talla de madurez. Efecto de la pesca sobre la estructura de población. Análisis de contenidos estomacales y determinación de la estrategia de alimentación.

10 horas semanales

Dirección Nacional de Recursos Acuáticos, Departamento de Biología Pesquera, Integrante del equipo

Equipo: ODDONE, M.C., PAESCH, L., PEREIRA, I., ORLANDO, LUIS, SILVERA, SANTIAGO, BARCHESI, U.

Palabras clave: Reproducción Estructura de la población Alimentación Condrictios Efecto pesquería

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces marinos - condrictios - reproducción - alimentación

Evaluación y estudio de biología y dinámica de poblaciones de peces teleosteos (03/1985 - a la fecha)

Distribución espacio temporal de la estructura de la población. Características de la estructura de la población objeto de pesca y de desembarque. Desarrollo de estudios sobre determinación de edad y crecimiento en base al análisis de otolitos. Análisis de la estructura del stock desovante y su relación con las condiciones ambientales. Cálculo de la talla - edad de madurez. Efecto de la pesca sobre la estructura de las poblaciones. Identificación de grupos "stocks" en base al estudio de los otolitos.

20 horas semanales

Dirección Nacional de Recursos Acuáticos, Departamento de Biología Pesquera, Coordinador o Responsable

Equipo: PAESCH, L., GALLI, O., VEROCAI, J., BERRIOLO, C., CHIESA, E., LORENZO, INES, PIN, O., RODRIGUEZ, C.

Palabras clave: Peces Biología Demografía Dinámica de poblaciones Evaluación

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces marinos - reproducción - crecimiento - efecto pesca

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Peces marinos - reproducción - crecimiento - efecto pesca

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Evaluación para la gestión de la Pesquería de Merluza (01/2009 - 09/2009)

20 horas semanales

Dirección Nacional de Recursos Acuáticos, Departamento de Biología de Poblaciones Desarrollo

Coordinador o Responsable

Concluido

Equipo: PAESCH, L., PEREIRA, I., ORLANDO, LUIS, CHIESA, E., LORENZO, INES, RODRIGUEZ, C., SEGURA, A., ORTEGA, L., MARIN, Y., CHOCCA, J., REBOLEDO, A., GONZALEZ, B., MARTINEZ, A., DELFINO, E., PONS, M., PEREZ, P., RODRIGUEZ G.

Plan de Investigación Pesquera (05/1997 - 07/1997)

Evaluación de los principales recursos pesqueros del Uruguay. Puesta a punto de conocimientos y análisis de los principales recursos pesqueros.

20 horas semanales

Dirección Nacional de Recursos Acuáticos, Departamento de Biología de Poblaciones Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Financiación:

Institución del exterior, Apoyo financiero

Equipo: GALLI, O., REY, M. (Responsable)

Palabras clave: Uruguay Recursos pesqueros

Programa de Investigación Pesquera (03/1994 - 06/1995)

Evaluación de Recursos Pesqueros.

20 horas semanales

Dirección Nacional de Recursos Acuáticos, Departamento de Biología de Poblaciones Desarrollo

Integrante del Equipo

Concluido
Financiación:
Institución del exterior, Apoyo financiero
Equipo: GALLI, O. , PIN, O. , REY, M. (Responsable)
Palabras clave: Uruguay Recursos pesqueros Metodos de evaluacion Biologia de recursos

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA - URUGUAY

Facultad de Ciencias - UDeLaR

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (11/2010 - a la fecha)

Profesor Agregado ,30 horas semanales
Instituto de Biología. Departamento de Biología Animal. Laboratorio de Fisiología de la Reproduccion y Ecología de Peces
Escalafón: Docente
Grado: Grado 4
Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (04/2010 - 11/2010)

Profesor Adjunto Grado 3 ,30 horas semanales
Instituto de Biología, Departamento de Biología Animal, Laboratorio de Fisiología de la Reproduccion y Ecología de Peces
Escalafón: Docente
Grado: Grado 3
Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (04/2005 - 03/2010)

Profesor Adjunto Grado 3 ,30 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 3
Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (04/2000 - 04/2005)

Profesor Adjunto Oceanografía ,30 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 3
Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (04/1998 - 04/2000)

Profesor Adjunto Oceanografía ,30 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 3
Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (03/1998 - 04/1998)

Profesor Adjunto Oceanografía ,30 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 3
Cargo: Interino

Funcionario/Empleado (08/1992 - 05/1993)

Profesor Adjunto de Hidrobiología ,20 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 3
Cargo: Interino

Funcionario/Empleado (04/1990 - 07/1992)

Profesor Adjunto ,12 horas semanales

Escalafón: Docente
Grado: Grado 3
Cargo: Interino

Funcionario/Empleado (12/1985 - 03/1990)

Ayudante ,12 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 1
Cargo: Interino

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Biología y ecología de poblaciones de peces marinos y estuarinos (03/1987 - a la fecha)

Estudios de determinación de edad y crecimiento en base al análisis de los otolitos. Estudios de alimentación de peces . Estudios de reproducción y su relación a las condiciones ambientales.

15 horas semanales

Instituto de Biología - Departamento de Biología Animal, Laboratorio de Fisiología de la Reproducción y Ecología de peces , Coordinador o Responsable

Equipo: VIZZIANO, D. , VEROCAI, J. , TELLECHEZ, J.S. , OLSSON, D. , RODRIGUEZ, C.

Palabras clave: Peces Biología y ecología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Biología y Ecología de Peces marinos - Análisis de Pesquerías

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Biología y ecología de peces

Determinación de grupos (stocks) de peces en base al análisis de los otolitos (01/2001 - a la fecha)

Estudios de la morfometría de los otolitos Estudio de las características del crecimiento durante el primer año de vida

20 horas semanales

Instituto de Biología - Departamento de Biología Animal, Laboratorio de Fisiología de la Reproducción y Ecología de peces , Coordinador o Responsable

Equipo: VEROCAI, J.

Palabras clave: Peces otolitos morfometría determinación de grupos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces - otolitos - determinación de grupos

Caracterización de la pesca artesanal y actividad en relación a las condiciones ambientales (06/1987 - a la fecha)

Estudio de la pesquería en relación a la disponibilidad de los recursos y los métodos de captura. Análisis de la actividad en relación a la variación de las condiciones ambientales Estudios de la adaptación y vulnerabilidad en relación al cambio climático

20 horas semanales

Instituto de Biología - Departamento de Biología Animal, Laboratorio de Fisiología de la Reproducción y Ecología de peces , Coordinador o Responsable

Equipo: VEROCAI, J. , PONCE, A. , NAGY, G. , LEZAMA, C. , PIEDRA, M.

Palabras clave: Condiciones ambientales Pesca artesanal Vulnerabilidad - adaptación

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Relaciones especies - ambiente

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Pesquerías - efectos ambientales

Bioacústica de peces: producción de sonido y características del oído interno en Sciaenidos (06/2006 - a la fecha)

6 horas semanales

Instituto de Biología - Departamento de Biología Animal, Laboratorio de Fisiología de la Reproducción y Ecología de peces , Coordinador o Responsable

Equipo: VEROCAI, J. , OLSSON, D. , TELLECHEA, JAVIER , FINE, MICHAEL

Palabras clave: Producción de sonido Bioacústica peces Sciaenidos Río de la Plata

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología de Poblaciones

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Bioacustica de peces: produccion de sonido en Sciaenidos y su relacion con el sistema auditivo (06/2006 - a la fecha)

Los Sciaenidae son uno de los grupos de peces teleósteos de mayor importancia ecológica y comercial del Río de la Plata y presentan una gran biodiversidad específica y ecológica como habitantes de zonas costeras y estuarios en diversas parte del mundo. Además este grupo se caracteriza por una fuerte especialización en comunicación acústica. Cada especie produce un sonido característico y diferenciado relacionado al cortejo durante el desove o a sonidos de advertencia. Esta variabilidad funcional, está asociada a la variabilidad morfológica del sistema acústico, de modo que existen diversas tipologías asociadas a distintas especializaciones en la percepción acústica. En este proyecto se realizan estudios ecomorfológico sobre la produccion de sonido y las características del otolito sagitta, lo que puede ayudarnos a entender como se ha producido el proceso de diferenciación morfológica, funcional y ecológica en las corvinas.

4 horas semanales

Instituto de Biología - Departamento de Biología Animal , Laboratorio de Fisiología de la Reproduccion y Ecología de peces

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Doctorado:1

Equipo: VEROCAI, J., OLSSON, D., TELLECHEA, JAVIER , FINE, MICHAEL

Palabras clave: Produccion de sonido Bioacustica peces Sciaenidos Rio de la Plata Morfología otolitos

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología de Poblaciones

Núcleo interdisciplinario para estudios de la pesca en el Uruguay (NIEPU) (03/2013 - 02/2015)

Objetivo: Desarrollar un espacio académico interdisciplinario que actúe como promotor y articulador de acciones que tengan como eje central la sustentabilidad del complejo pesquero en Uruguay, a través de la sinergia en actividades de investigación, enseñanza y extensión. Para esto se propone estudiar: 1) las relaciones, estructuras y procesos que tienen lugar en las tres fases de producción de la actividad pesquera (captura, procesamiento y comercialización) y su vínculo con la alimentación, considerando sus etapas, selección, compra, elaboración y consumo; 2) las relaciones sociales existentes entre el Estado, los empresarios, los trabajadores, las organizaciones, los procesos asociativos, las ONG y los organismos internacionales; 3) las características biológicas de los recursos pesqueros y las dependencias tecnológicas y ecológicas y 4) la tecnología empleada para su explotación en relación al aprovechamiento, procesamiento higiénico - sanitario de las capturas y conservación de los recursos. Disciplinas: Biología pesquera, veterinaria, sociología, trabajo social, economía, nutrición, turismo, comunicación. En el participan investigadores de las unidades académicas de la Facultad de Ciencias, Facultad de Veterinaria, Servicio Central de Extensión y Actividades en el Medio de la Universidad de la República, el Centro Universitario de Paysandu y la Escuela de Nutrición y Dietética.

10 horas semanales

Departamento de Biología Animal , Laboratorio de Fisiología de la Reproduccion y Ecología de Peces

Otra

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Especialización:2

Maestría/Magister:2

Equipo: GALLI, O., ETCHEBEHERE, CECILIA, GEYMONAT, JUAN , MORALES, SILVIA, GONZALEZ, V. , SE , MENDI, M. (Responsable) , NORBIS, W. (Responsable) , DRAGONETTI, J., KRALL, E. , FABIANO, G. , ELICHALT, M. , FRISS, C. , FERNANDEZ, S. , PIEDRABUENA, L. , CHALAR, L. , BENTANCOR, S.

Palabras clave: Pesca Uruguay Economía Sociología Procesamiento pesca Higiene - salud

Alimentación - calidad - consumo

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Geociencias multidisciplinaria /

Abordaje de los Problemas Productivos del Complejo Pesquero Uruguayo (02/2011 - 02/2013)

Este proyecto reúne un equipo Interdisciplinario de investigadores provenientes de diferentes servicios (Facultad de Ciencias Sociales, Facultad de Economía, Facultad de Ciencias) y diferentes

áreas de conocimiento (Sociología, Trabajo Social, Psicología, Ciencias Biológicas y Ciencias Económicas) y los trabajadores sindicalizados del sector pesquero (Sindicato Único de Trabajadores del Mar, Sindicato Único de Patrones de Pesca y el Centro de Maquinistas Navales).
10 horas semanales
Servicio Central de Extensión y Actividades en el Medio (SCEAM) , Unidad de Relacionamiento con el Sector Productivo
Investigación
Coordinador o Responsable
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:1
Financiación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero
Equipo: GALLI, O. , ETCHEBEHERE, CECILIA, GEYMONAT, JUAN, MORALES, SILVIA , MIGLIARO, ALICIA, SE , MENDI, M. (Responsable) , GONZALEZ, V.
Palabras clave: Uruguay Complejo Pesquero
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías, evaluación de recursos

Estudio de la diversidad ictícola y avifauna en la barra de la Laguna Garzón como herramienta para la gestión ambiental (01/2012 - 12/2012)

Programa de Apoyo a la Investigación Estudiantil
10 horas semanales
Facultad de Ciencias , Laboratorio de Fisiología de la Reproducción y Ecología de Peces
Investigación
Coordinador o Responsable
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:4
Financiación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero
Equipo: NORBIS, W. (Responsable) , GIORDANO, D. , MANTA, G. , OLIVELLI, V. , LAVIE, I.
Palabras clave: Lagunas costeras Comunidades Diversidad Peces - aves
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología de comunidades

Características de la estructura de tamaños y dinámica temporal de las comunidades de peces en un reservorio de agua utilizada para la refrigeración de procesos industriales en la refinería de ANCAP (05/2009 - 07/2010)

Se analiza la diversidad y la estructura de tamaños de los peces a lo largo de un ciclo anual que ingresan directamente de la Bahía de Montevideo a un reservorio de agua utilizado para la refrigeración de procesos industriales en una refinería de petróleo. El conocimiento generado tiende a mitigar problemas en el sistema de filtros del agua, así como a conocer las especies y las características de los peces que ingresan al sistema.

5 horas semanales
Instituto de Biología - Departamento de Biología Animal , Laboratorio de Fisiología de la Reproducción y Ecología de peces
Investigación
Coordinador o Responsable
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:4
Especialización:1
Financiación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero
Equipo: VEROCAI, J. , OLSSON, D. , SCARANI, MAXIMILIANO , DELBENE, LUCIA , DEMICHELI, ALVARO
Palabras clave: Rio de la Plata Peces Comunidades Tamaños
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología de Poblaciones

Primer modelo cuantitativo de funcionamiento trófico como herramienta para la gestión sustentable de un área protegida en Uruguay: Laguna de Rocha (02/2007 - 06/2009)

Construcción de un modelo ecotrófico para la gestión del sistema Laguna de Rocha
4 horas semanales
Instituto de Biología - Departamento de Ecología , Sección de Oceanología
Investigación
Integrante del Equipo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:3

Especialización:1

Equipo: GALLI, O. , CONDE, D. (Responsable) , GARCIA, G. , ACUÑA, ALICIA , LERCARI, DIEGO , MASDEU, MALVINA , CAGLIARI, DANILO

Palabras clave: Uruguay Lagunas costeras Ecología Trofica

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología de Poblaciones

Biología y pesca del gatuzo *Mustelus schmitti* Springer, 1939 (Chondrichthyes, Elasmobranchii, Triakidae) en las costas de Rocha Uruguay (02/2005 - 12/2007)

Análisis del ciclo biológico y de las características de la población de *Mustelus schmitti* capturada por la pesca artesanal que opera desde el puerto de La Paloma (Rocha).

5 horas semanales

Instituto de Biología - Departamento de Ecología , Sección Oceanología

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:5

Especialización:1

Equipo: PEREIRA, I. , ORLANDO, LUIS , BARCHESI, U. , GUTIERREZ, NICOLAS , IGLESIAS, KAREN

Palabras clave: Uruguay Tiburones Efecto pesca Ciclo de vida gatuzo

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología de Poblaciones

Abordaje eco - sistemático para la prevención y el control del vector del dengue en Uruguay y Argentina (06/2005 - 06/2007)

2 horas semanales

Instituto de Biología - Departamento de Ecología

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Financiación:

Institución del exterior, Apoyo financiero

Equipo: BASSO, CESAR (Responsable) , MARTINEZ, MARIA

Estudio de los aspectos biológicos y determinación de la edad y crecimiento de la burriqueta (*Menthicirrus americanus*) en el Río de la Plata (03/2005 - 07/2006)

Se analiza el ciclo biológico y la determinación de la edad y estudios de crecimiento de la burriqueta (*Menthicirrus americanus*) en el Río de la Plata.

4 horas semanales

Instituto de Biología - Departamento de Ecología , Sección Oceanología

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:3

Equipo: VEROCAI, J. , OLSSON, D.

Palabras clave: Río de la Plata Crecimiento edad *Menthicirrus americanus*

Assessing global change impacts, vulnerability and adaptation strategies for estuarine waters of the Río de la Plata (03/2002 - 12/2004)

Evaluación del impacto del cambio global, vulnerabilidad y estrategias de adaptación para las aguas del estuario del Río de la Plata

4 horas semanales

Instituto de Biología - Departamento de Ecología , Sección Oceanología

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Maestría/Magister:2

Financiación:

Institución del exterior, Apoyo financiero

Equipo: SAONA, G. , VEROCAI, J. , GOMEZ, M. , PSHENNIKOV, V. , SEVEROV, D. , PONCE, A. , NAGY, G. (Responsable) , BIDEGAIN, M. , CAFFERA, M. , MARTINEZ, C. , SENSION, G. , NUÑEZ, K.

Palabras clave: Río de la Plata Cambio climático Vulnerabilidad Adaptación

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Investigación Climatológica / Vulnerabilidad Adaptación

Programa Marco para la Gestión Sostenible de los Recursos Hídricos de la Cuenca del Plata, Variabilidad y el Cambio Climático (05/2004 - 07/2004)

Preparación de la visión para el desarrollo sustentable de la cuenca y su relación con los recursos hídricos

2 horas semanales

Instituto de Biología - Departamento de Ecología

Otra

Integrante del Equipo

Concluido

Equipo:

Palabras clave: Biodiversidad acuática Recursos Hídricos Cuenca del Plata

Proyecto ECOPLATA: Apoyo a la Gestión Integrada de la Zona Costera Uruguaya del Río de la Plata (10/1998 - 03/2000)

6 horas semanales

Instituto de Biología - Departamento de Ecología , Sección Oceanología

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Especialización:3

Maestría/Magister:2

Financiación:

Institución del exterior, Apoyo financiero

Equipo: SAONA, G. , VEROCAI, J. , GOMEZ, M. , PSHENNIKOV, V. , NAGY, G. , LAGOMARSINO, J. , ACUÑA, ALICIA , VIZZIANO, DENISE (Responsable) , VIANA, F. , HERNANDEZ, J. , NUÑEZ, K. , ROSSI, PIER

Palabras clave: Pesquerías Ambiente Gestión Integrada Biología de recursos Manejo costero

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos / Gestión y manejo costero

La Laguna de Rocha: una nueva área de reproducción de la corvina blanca (Micropogonias furnieri) (10/1997 - 02/1999)

Análisis del ciclo de reproducción de la corvina blanca en el área protegida laguna de Rocha

4 horas semanales

Instituto de Biología - Departamento de Ecología , Sección Oceanología

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Equipo: FORNI, F. , SAONA, G. , VIZZIANO, DENISE (Responsable)

Palabras clave: Reproducción Peces Uruguay Lagunas costeras

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Reproducción -

Fisiología Peces

GESTIÓN ACADÉMICA

Miembro de la Comisión de Enseñanza (03/2000 - a la fecha)

Facultad de Ciencias

Participación en consejos y comisiones

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Biología

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Biología

Integrante de la Comisión Directiva (12/2014 - a la fecha)

Facultad de Ciencias, Instituto de Biología

Participación en cogobierno

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biología y ecología de peces

Integrante de la Comisión Directiva (12/2012 - 12/2014)

Instituto de Biología

Participación en cogobierno

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS - URUGUAY

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (09/2010 - a la fecha)

Profesor Agregado Grado 4, 10 horas semanales

Colaborador (01/1996 - 08/2010)

Profesor Adjunto Grado 3, 10 horas semanales

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Ecomorfología y biología de peces estuarinos y marinos: crecimiento, alimentación y reproducción (03/1996 - a la fecha)

Los estudios de la biología de peces con énfasis en el crecimiento, alimentación y reproducción, constituyen aspectos básicos y fundamentales para comprender su ciclo de vida y el rol que cumplen en el ecosistema. Los estudios de crecimiento se realizan en base al análisis de los otolitos. Los otolitos de los peces son cuerpos calcáreos situados en el interior del oído interno de los peces teleosteos, poseen una morfología compleja específica de cada especie y activan las células sensoriales del vestíbulo (oído interno) y le sirven al animal para mantener el equilibrio, actuar como sensor de profundidad y detectar vibraciones tales como las ondas sonoras, interviniendo en la audición. Existe una relación entre el crecimiento del pez y el crecimiento del otolito, que se produce por la deposición continua de calcita y aragonita. De esta manera estas estructuras se utilizan para la determinación de la edad y estudios de crecimiento, mediante el análisis de los anillos concéntricos que se pueden interpretar como diarios, anuales o estacionales. La mayor o menor deposición de material se relaciona con el ciclo de reproducción y con la alimentación, de ahí la complementariedad de estos estudios. Los estudios de reproducción los llevo a cabo en colaboración con la Dra. Denise Vizziano.

20 horas semanales

Facultad de Ciencias, Departamento de Ecología - Sección Oceanología, Coordinador o Responsable

Equipo: VIZZIANO, D., VEROCAI, J.

Palabras clave: Reproducción Peces Crecimiento Alimentación

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Peces - crecimiento - alimentación - reproducción

Biología y ecología de peces óseos y cartilagosos estuarinos y marinos (01/1985 - a la fecha)

Desarrollar trabajos de investigación que permitan contribuir al conocimiento de la biología y ecología de especies de peces óseos y cartilagosos presentes en el frente oceánico del Río de la Plata. El desarrollo de estos trabajos se basa en estudios sobre determinación de edad y crecimiento en base al análisis de los otolitos, reproducción y alimentación. Para esto se cuenta con información proporcionada por el buque de investigación y por muestreos de desembarque.

30 horas semanales

Dirección Nacional de Recursos Acuáticos, Departamento de Biología Pesquera, Coordinador o

Responsable

Equipo: PAESCH, L. , GALLI, O. , LORENZO, INES

Palabras clave: Peces Biología Ecología pesquera

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces - crecimiento - alimentación - reproducción

Bioacústica de peces (08/2006 - a la fecha)

Se estudia el sonido producido por los peces, los mecanismos utilizados para producirlos, la dispersión a través de los medios de comunicación y los mecanismos de recepción. Envuelve el estudio de las bases neurofisiológicas y anatómicas de producción de sonido y detección sonora, así como la relación de las señales con el medio por el cual se propagan. La producción de sonido y sus características permite identificar especies, estudiar su comportamiento, delimitar áreas de desove (temporal y espacial) y uso e hábitat.

30 horas semanales

Facultad de Ciencias, Departamento de Ecología - Sección Oceanología, Coordinador o Responsable

Equipo: HANIOTIS, E. , MARTINEZ, C. , TELLECHEZ, J.S. , CAMBON, D. , OLSSON, D.

Palabras clave: Peces Bioacústica Producción de sonido

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces - bioacústica - comportamiento

DOCENCIA

(08/2015 - 12/2015)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Obtención y Análisis de datos, 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Estadística, Bioestadística

(08/2014 - 12/2014)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Obtención y Análisis de datos, 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Estadística

(12/2014 - 12/2014)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Estadística para Ecología, 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Estadística

(08/2013 - 12/2013)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Obtención y Análisis de datos, 6 horas, Teórico-Práctico

(12/2013 - 12/2013)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Estadística para Ecología, 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

(08/2012 - 12/2012)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Obtencion y Analisis de Datos, 8 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología /

(12/2012 - 12/2012)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Estadística para Ecología - Analisis Multivariado, 6 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /

(06/2012 - 06/2012)

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Biología del Desarrollo y Reproducción en Chondrichthyes (Rayas y Tiburones), 15 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología /

(08/2011 - 12/2011)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Obtencion y Analisis de Datos, 8 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología /

(12/2011 - 12/2011)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Estadística para Ecología - Analisis Multivariado, 6 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /

(08/2010 - 12/2010)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Obtención y Análisis de Datos (Semestral), 8 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Estadística

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Estadística

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Estadística

(08/2009 - 12/2009)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Obtencion y Analisis de Datos, 8 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Estadística

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Estadística

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Estadística

(06/2009 - 06/2009)

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Reproducción de Elasmobranchios (Rayas y Tiburones), 30 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Peces Reproduccion

Rayas y Tiburones

(08/2008 - 12/2008)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Obtencion y Analisis de Datos, 8 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Estadística

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Estadística

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Estadística

(08/2007 - 12/2007)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Obtencion y Analisis de Datos, 8 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Estadística

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Estadística

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Estadística

(08/2006 - 12/2006)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Obtencion y Analisis de Datos, 8 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Estadística

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Estadística

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Estadística

(03/2006 - 04/2006)

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Ecología del Ictioplancton, 20 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Ecología del

Ictioplancton

(08/2005 - 12/2005)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Obtencion y Analisis de Datos, 8 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Estadística

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Estadística

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Estadística

(09/2005 - 09/2005)

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Principios de dinámica de poblaciones, 20 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la Evolución / Ecología de Poblaciones

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología de Poblaciones

(08/2004 - 12/2004)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Obtención y Análisis de Datos, 8 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Estadística

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Estadística

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Estadística

(11/2004 - 11/2004)

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Transferencias de energía mediadas por el zooplankton y aproximaciones experimentales para su cuantificación, 30 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Plancton

(08/2004 - 08/2004)

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Principios de dinámica de poblaciones, 20 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología de Poblaciones

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la Evolución / Ecología de Poblaciones

(08/2003 - 12/2003)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Obtención y Análisis de Datos, 8 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Estadística

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Estadística

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Estadística

(08/2002 - 12/2002)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Obtención y Análisis de Datos, 8 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Estadística
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Estadística
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Estadística

(08/2002 - 08/2002)

Maestría
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Principios de dinámica de poblaciones, 20 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología de Poblaciones
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la Evolución / Ecología de Poblaciones

(03/1996 - 12/2001)

Maestría
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Ecología de Comunidades (Semestral), 6 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología de comunidades

(08/2001 - 12/2001)

Maestría
Responsable
Asignaturas:
Obtención y Análisis de Datos, 8 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Estadística
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Estadística
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Estadística

(07/2001 - 08/2001)

Maestría
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Ecología de poblaciones, 20 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología de Poblaciones
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la Evolución / Ecología de Poblaciones

(09/2000 - 12/2000)

Maestría
Invitado
Asignaturas:
Ecología de Comunidades, 6 horas, Teórico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología de comunidades

(08/2000 - 12/2000)

Maestría
Responsable
Asignaturas:
Obtención y Análisis de Datos, 8 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Estadística
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Estadística
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Estadística

(07/2000 - 07/2000)

Maestría
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Ecología de poblaciones, 20 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología de Poblaciones
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la Evolución / Ecología de Poblaciones

(02/2000 - 03/2000)

Maestría
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Ecomorfología de peces teleosteos, 30 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Peces ecomorfología
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Peces ecomorfología

(12/1999 - 12/1999)

Maestría
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Ecología y producción primaria del microfitorbentos, 30 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Ecología del Plancton - Fitoplancton

(08/1999 - 12/1999)

Maestría
Responsable
Asignaturas:
Obtención y Análisis de Datos, 8 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Estadística
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Estadística
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Estadística

(08/1999 - 08/1999)

Maestría
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Ecología de poblaciones: conectando la dinámica poblacional con los procesos demográficos, 30 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología de Poblaciones
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la Evolución / Ecología de Poblaciones

(03/1999 - 03/1999)

Maestría
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Medidas de Producción Primaria Fitoplanctónica, 30 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Ecología del Plancton

(08/1998 - 12/1998)

Maestría
Responsable
Asignaturas:

Obtencion y Analisis de Datos, 8 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Estadística

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Estadística

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Estadística

(09/1998 - 12/1998)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Ecología de Comunidades, 6 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología de comunidades

(09/1998 - 12/1998)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Estructura y funcionamiento de Ecosistemas, 6 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos / Ecología

(10/1998 - 11/1998)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Bases fisiológicas para el manejo de la reproducción de peces, 2 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Reproduccion - Fisiologia Peces

(09/1997 - 12/1997)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Estructura y Funcionamiento de Ecosistemas, 6 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos / Ecología

GESTIÓN ACADÉMICA

Coordinacion docente. Evaluacion de aspirantes a la Maestría (01/1996 - 12/2010)

Facultad de Ciencias, PEDECIBA - Area de Biología - Subareas Zoología y Ecología

Participación en consejos y comisiones

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ictiología - Biología

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Peces Oceanología

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 8 horas

Carga horaria de investigación: 20 horas

Carga horaria de formación RRHH: 15 horas

Carga horaria de extensión: 5 horas

Carga horaria de gestión: 12 horas

Producción científica/tecnológica

Mi línea de investigación se centra en el estudio de la biología, ecología y ecomorfología de peces estuarinos y marinos. También en ecología de comunidades y en análisis de pesquerías.

Los estudios de la biología de peces con énfasis en el crecimiento, alimentación y reproducción, constituyen aspectos básicos y fundamentales para comprender su ciclo de vida y el rol que cumplen en el ecosistema. Los estudios de crecimiento se realizan en base al análisis de los otolitos. Los otolitos de los peces son cuerpos calcáreos situados en el interior del oído interno de los peces teleósteos, poseen una morfología compleja específica de cada especie y activan las células sensoriales del vestíbulo (oído interno) y le sirven al animal para mantener el equilibrio, actuar como sensor de profundidad y detectar vibraciones tales como las ondas sonoras, interviniendo en la audición. Existe una relación entre el crecimiento del pez y el crecimiento del otolito, que se produce por la deposición continua de calcita y aragonita. De esta manera estas estructuras se utilizan para la determinación de la edad y estudios de crecimiento, mediante el análisis de los anillos concéntricos que se pueden interpretar como diarios, anuales o estacionales. La mayor o menor deposición de material se relaciona con el ciclo de reproducción y con la alimentación, de ahí la complementariedad de estos estudios. Los estudios de reproducción los llevo a cabo en colaboración con la Dra. Denise Vizziano. También los otolitos, de acuerdo a su morfología, características de crecimiento y composición química, se utilizan para la separación de grupos o stock de peces. La separación de grupos permite una mejor gestión de los recursos sometidos a explotación

Desde hace varios años he desarrollado estudios sobre la biología reproductiva y estructura de las poblaciones de condriictios (tiburones y rayas) en el marco del Convenio entre la UdelaR y el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (Dirección Nacional de Recursos Acuáticos), de la cual participa también la Dra. Cristina Oddone, profesora en la Universidad de Rio Grande, Brasil. Estas especies tiene larga vida, baja fecundidad, son vivíparas u ovovivíparas y muy sensibles a la actividad pesquera. El conocimiento de sus ciclos y características biológicas, podrá ser de utilidad para la gestión de los recursos.

También he desarrollado una línea de investigación en bioacústica, esto es, estudios sobre el sonido producido por los peces (particularmente los sciaenidos), los mecanismos utilizados para producirlos, la dispersión a través de los medios de comunicación y los mecanismos de recepción (que tienen que ver con las características morfológicas del oído interno y en consecuencia con los otolitos). Envuelve el estudio de las bases neurofisiológicas y anatómicas de producción de sonido y detección sonora, así como la relación de las señales con el medio por el cual se propagan. La producción de sonido y sus características permite identificar especies, estudiar su comportamiento, delimitar áreas de desove (temporal y espacial) y uso de hábitat.

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

Length- weight relationships and condition factor of eight fish species inhabiting the Rocha Lagoon, Uruguay (Completo, 2017)

RODRIGUEZ, C. , GALLI, O. , OLSSON, D. , TELLECHEZ, J.S. , NORBIS, W.
Brazilian Journal of Oceanography, v.: 65 1 , p.:97 - 100, 2017

Palabras clave: Coastal lagoon Uruguay Fishes

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Peces, condición

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: San Paulo, Brasil

ISSN: 16798759

DOI: [10.1590/s1679-87592017107306501](https://doi.org/10.1590/s1679-87592017107306501)

Scopus® WEB OF SCIENCE™ 

Echolocation and burst clicks from Franciscana dolphins (*Pontoporia blainvillei*) on the coast of Uruguay (Completo, 2017)

TELLECHEZ, J.S. , FERREIRA, MARCELO , NORBIS, W.
Marine Mammal Science, v.: 33 2 , p.:687 - 694, 2017

Palabras clave: Uruguay Bioacústica Delfines Franciscana

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Bioacústica, Mamíferos marinos, delfines

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: EEUU

ISSN: 08240469
DOI: [10.1111/mms.12383](https://doi.org/10.1111/mms.12383)
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Feeding Habits of Franciscana Dolphin (*Pontoporia blainvillei*): Echolocation or Passive Listening? (Completo, 2017)

TELLECHEZ, J.S. , PEREZ, W. , OLSSON, D. , LIMA, M. , NORBIS, W.
Aquatic Mammals, v.: 43 4 , p.:430 - 438, 2017
Palabras clave: *Pontoporia blainvillei* diet Uruguay coast passive listening soniferous fishes
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Bioacustica, Mamíferos marinos, delfines
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Estados Unidos
ISSN: 01675427
DOI: [10.1578/AM.43.4.2017.430](https://doi.org/10.1578/AM.43.4.2017.430)
<http://www.aquaticmammalsjournal.org>
Scopus®

Passive acoustic monitoring, development of disturbance calls and differentiation of disturbance and advertisement calls in the Argentine croaker *Umbrina canosai* (Sciaenidae) (Completo, 2017)

TELLECHEZ, J.S. , FINE, MICHAEL , NORBIS, W.
Journal of Fish Biology, v.: 90 4 , p.:1631 - 1643, 2017
Palabras clave: Peces Bioacustica Sciaenidae Pargo blanco
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Bioacustica, peces, sciaenidos
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Inglaterra
ISSN: 00221112
DOI: [10.1111/jfb.13257](https://doi.org/10.1111/jfb.13257)
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Recognition of *Biomphalaria* species (Gastropoda: Planorbidae) using the spiral growth variability, with description of a new fossil species (Completo, 2016)

CABRERA, F. , MARTINEZ, SERGIO , NORBIS, W.
The Nautilus (Philadelphia), v.: 130 1 , p.:5 - 12, 2016
Palabras clave: Cretacico tardio Espiral logaritmica Fosiles de agua dulce Gastropodos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología / Moluscos fosiles agua dulce
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Philadelphia Estados Unidos
ISSN: 00281344
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Length-weight relationships and condition factor of two Sciaenid species *Micropogonias furnieri* and *Cynoscion guatucupa* from the Rio de la Plata and Uruguayan ocean coast, Southwestern Atlantic (Completo, 2016)

GALLI, O. , NORBIS, W.
Revista de Biología Marina y Oceanografía, v.: 51 2 , p.:347 - 357, 2016
Palabras clave: Coastal fishes whitemouth croaker striped weakfish length-weight
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Peces, Sciaenidos, largo- peso, condicion
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Viña del Mar Chile
ISSN: 07173326
www.rebiolmar.cl
Scopus® WEB OF SCIENCE™ [latindex](https://www.latindex.com)

Epidemiologically Relevant Container Types, Indices of Abundance and Risk Conditions for *Aedes aegypti* in Salto (Uruguay), a City under Threat of Dengue Disease (Completo, 2016)

BASSO, CESAR , GARCIA DA ROSA, E. , LAIRIHOY, R. , GONZALEZ, C. , NORBIS, W. , ROCHE, I. , CAFFERA, R. , DA ROSA, R.

Journal of Emerging Infectious Diseases , v.: 1 1 103, 2016
Palabras clave: Distribution Uruguay Dengue South America
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: OMICS Group
ISSN: 24724998
DOI: [10.4172/2472-4998.1000103](https://doi.org/10.4172/2472-4998.1000103)
[http://www.omicsonline.org/ArchiveJEID/jeid-archive.php?](http://www.omicsonline.org/ArchiveJEID/jeid-archive.php?journal=jeid&month=March&year=2016)
[journal=jeid&month=March&year=2016](http://www.omicsonline.org/ArchiveJEID/jeid-archive.php?journal=jeid&month=March&year=2016)

Discriminacion entre acumulaciones de moluscos naturales, antropicas modernas y arqueologicas, constuidas por las mismas especies (Completo, 2015)

BEOVIDE, L. , MARTINEZ, SERGIO , NORBIS, W.
Cuadernos del Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano, v.: 2 4 , p.:31 - 37, 2015
Palabras clave: Uruguay Formaciones Arqueomalacologia Concheros
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología / Arqueomalacologia, uso de recursos
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Argentina
ISSN: 23621958
<http://ppct.caicyt.gov.ar/index.php/cinapl-se>

Stereological quantifying oocytes and its application to the Argentine hake Merluccius hubbsi (Merlucciidae, Marini, 1933) (Completo, 2015)

ALVAREZ-FARIÑA, P. , GALLI, O. , NORBIS, W. , PRESA, P.
Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 24 1 , p.:1 - 10, 2015
Palabras clave: Reproduction Stereology Fishes Oocytes
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Peces reproduccion ovocitos
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Montevideo - Uruguay
ISSN: 02554402

[latindex](#)

Population structure of the piked dogfish Squalus acanthias (Elasmobranchii: Squalidae), with preliminary reproductive observations (Completo, 2015)

ODDONE, C. , PAESCH, L. , NORBIS, W.
Ichthyological Research, v.: 62 4 , p.:463 - 473, 2015
Palabras clave: Size at maturity Piked dogfish Size structure
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Peces condrictios reproduccion
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Japon
ISSN: 13418998
DOI: [10.1007/s10228-015-0461-z](https://doi.org/10.1007/s10228-015-0461-z)
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Determination of limited histotrophy as the reproductive mode in Mustelus schmitti Springer, 1939 (Chondrichthyes: Triakidae): analysis of intrauterine growth of embryos (Completo, 2015)

ORLANDO, LUIS , PEREIRA, I. , SILVEIRA, S. , PAESCH, L. , ODDONE, M.C. , NORBIS, W.
Neotropical Ichthyology, v.: 13 4 , p.:699 - 706, 2015
Palabras clave: Atlantico Sudoccidental gatuzo Modo reproductivo Matotrofia Crecimiento de embriones
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Peces condrictios reproduccion embriones
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 16796225

DOI: [10.1590/1982-0224-20150001](https://doi.org/10.1590/1982-0224-20150001)

Scopus[®]  

Sound characteristics of two neonatal Franciscana dolphins (*Pontoporia blainvillei*) (Completo, 2014)

TELLECHEA, J.S. , NORBIS, W.

Marine Mammal Science, v.: 30 4 , p.:1573 - 1580, 2014

Palabras clave: Bioacustica Mamiferos marinos Delfin del Plata Rio de la Plata Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Mamíferos Marinos - Bioacustica

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 08240469

DOI: [10.1111/mms.12122](https://doi.org/10.1111/mms.12122)

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Effects of fishing and climate variability on spatio-temporal dynamics of demersal chondrichthyans in the Río de la Plata - SW Atlantic (Completo, 2014)

PAESCH, L. , NORBIS, W. , INCHAUSTI, P.

Marine Ecology Progress Series, v.: 508 p.:187 - 200, 2014

Palabras clave: species richness abundance trawling hours sea temperature

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Comunidades, peces cartilagosos

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Alemania

ISSN: 01718630

DOI: [10.3354/meps10878](https://doi.org/10.3354/meps10878)

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Etnobiología de *Erodona mactroides* (Mollusca, Bivalvia): análisis espacial y tafonómico de concheros actuales (Completo, 2014)

BEOVIDE, L. , MARTINEZ, SERGIO , NORBIS, W.

Etnobiología , v.: 12 2 , p.:5 - 19, 2014

Palabras clave: Rio de la Plata Uruguay Asentamientos humanos Recursos costeros Moluscos

Areas de conocimiento:

Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología / Etnobiología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Mexico

ISSN: 16652703

Estructura poblacional de *Dipturus chilensis* (Chondrichthyes, Rajidae) en el Atlántico Sudoccidental 34°30'-39°30'S (Completo, 2014)

SILVEIRA, S. , PAESCH, L. , NORBIS, W.

Bol. Inst. Pesca, v.: 40 p.:377 - 387, 2014

Palabras clave: Zona Comun de Pesca Argentino - Uruguay Captura incidental Rayas Pesca de arrastre

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Peces condriactios poblacion

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: San Pablo - Brasil

ISSN: 00469939

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Passive Acoustic Monitoring of Bottlenose Dolphins (*Tursiops truncatus*) on the Uruguayan Coast: Vocal Characteristics and Seasonal Cycles (Completo, 2014)

TELLECHEA, J.S. , BOUVIER, D. , CAMBON, D. , NORBIS, W.

Aquatic Mammals, v.: 40 2 , p.:173 - 184, 2014

Palabras clave: Uruguay Bioacustica Mamiferos marinos Delfines

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Mamíferos Marinos - Bioacustica

Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Estados Unidos
ISSN: 01675427
DOI: [10.1578/AM.40.2.2014.173](https://doi.org/10.1578/AM.40.2.2014.173)
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Spatial co-occurrence of two sciaenid species (*Micropogonias furnieri* and *Cynoscion guatucupa*) subject to fishing in the Río de la Plata and oceanic coast of Uruguay: ecological or technological interdependence? (Completo, 2013)

NORBIS, W. , GALLI, O.
Bol. Inst. Pesca, v.: 39 2 , p.:137 - 148, 2013
Palabras clave: *Micropogonias furnieri* *Cynoscion guatucupa* Industrial Fisheries Rio de la Plata estuary
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías, evaluación de recursos
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Sao Paulo - Brasil
ISSN: 00469939
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Morphometric and meristic spatial differences and mixed groups of the whitemouth croaker (*Micropogonias furnieri*) during the spawning season. Implication for management (Completo, 2013)

GALLI, O. , NORBIS, W.
Journal of Applied Ichthyology-Zeitschrift Für Angewandte Ichthyologie, v.: 29 4 , p.:982 - 988, 2013
Palabras clave: *Micropogonias furnieri* Migration Morphometric meristic Spawning groups
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Peces marinos y estuarinos
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Alemania
ISSN: 01758659
DOI: [10.1111/jai.12114](https://doi.org/10.1111/jai.12114)
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Temporal feeding habits of the whitemouth croaker *Micropogonias furnieri* (Desmarest, 1823) in a shallow coastal lagoon (Southern Atlantic Ocean Uruguay) (Completo, 2013)

OLSSON, D. , FORNI, F. , SAONA, G. , VEROCAI, J. , NORBIS, W.
Ciencias Marinas, v.: 39 3 , p.:265 - 276, 2013
Palabras clave: *Micropogonias furnieri* Uruguay Lagunas costeras Alimentación Corvina blanca
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Peces alimentación
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Mexico
ISSN: 01853880
DOI: [10.7773/cm.v39i3.2181](https://doi.org/10.7773/cm.v39i3.2181)

Scopus® WEB OF SCIENCE™  

Sexual dimorphism in sound production and call characteristics in the striped weakfish *Cynoscion guatucupa* (Completo, 2012)

TELLECHEA, J.S. , NORBIS, W.
Zoological Studies, v.: 51 7 , p.:946 - 955, 2012
Palabras clave: Sciaenidae *Cynoscion guatucupa* Sound production Bioacústica sonic muscles
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Bioacústica Peces oseos Sciaenidos
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Taiwan
ISSN: 10215506
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Mosquito-producing containers, spatial distribution and relationship between *Aedes aegypti* population indices on the southern boundary of its distribution in South America (Salto Uruguay). (Completo, 2012)

BASSO, C. , CAFFERA, M. , GARCÍA DA ROSA, E. , LAIRIHOY, R. , GONZALEZ, C. , NORBIS, W. ,

ROCHE, I

American Journal of Tropical Medicine and Hygiene, v.: 87 6 , p.:1083 - 1088, 2012

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Estados Unidos

ISSN: 00029637

DOI: [10.4269/ajtmh.2012.12-0328](https://doi.org/10.4269/ajtmh.2012.12-0328)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

A note on recordings of Southern right whale (*Eubalaena australis*) off the coast of Uruguay (Completo, 2012)

TELLECHEA, JAVIER S. , NORBIS, W.

The journal of cetacean research and management, v.: 12 3 , p.:361 - 364, 2012

Palabras clave: Ballena franca, sonido, Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Bioacustica Mamíferos Marinos

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: United of Kingdom

ISSN: 15610713

Scopus®

Temporal variation on the diet of the South American Tern (*Sterna hirundinacea*, Charadriiformes: Laridae) on its wintering grounds (Completo, 2011)

ALFARO, M. , MAUCO, L. , NORBIS, W. , LIMA, M.

Revista Chilena de Historia Natural, v.: 84 p.:451 - 460, 2011

Palabras clave: Migration Uruguay Feeding ecology Temporal variation Terns

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Aves, Chorlos, Alimentacion

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Chile

ISSN: 0716078X

Scopus® WEB OF SCIENCE™ 

Long term fish assemblages as units of management in a temperate estuary (Rio de la Plata - SW Atlantic Ocean) (Completo, 2011)

LORENZO, MI , DIAZ DE ASTARLOA, J.M. , NORBIS, W. , COUSSEAU, M.B.

Brazilian Journal of Oceanography, v.: 59 1 , p.:43 - 59, 2011

Palabras clave: Uruguay Persistence Fisheries Demersal fish assemblages Multivariate analysis

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Comunidades estuarios peces

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 16798759

Scopus® WEB OF SCIENCE™ 

Age validation and growth of *Micropogonias furnieri* (Pisces Sciaenidae) in a temporally open coastal lagoon (South-western Atlantic Rocha Uruguay) based on otolith analysis (Completo, 2011)

BORTHAGARAY, A.I , VEROCAI, J. , NORBIS, W.

Journal of Applied Ichthyology-Zeitschrift Für Angewandte Ichthyologie, v.: 27 5 , p.:1212 - 1217, 2011

Palabras clave: growth otolith Uruguay Age Whitecroaker Lagoon

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Peces edad crecimiento

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Alemania

ISSN: 01758659

DOI: [10.1111/j.1439-0426.2011.01778.x](https://doi.org/10.1111/j.1439-0426.2011.01778.x)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Size and sex composition of two species of the genus *Atlantoraja* (Elasmobranchii, Rajidae) caught by the bottom trawl fisheries operating on the Uruguayan continental shelf (Southwestern Atlantic Ocean) (Completo, 2011)

ORLANDO, LUIS, PEREIRA, I., PAESCH, L., NORBIS, W.
Brazilian Journal of Oceanography, v.: 59 4, p.:357 - 364, 2011
Palabras clave: skates Exploitation vulnerability Population Spatial-temporal patterns
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Peces cartilaginosos, biología de poblaciones
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Brasil
ISSN: 16798759

Scopus® WEB OF SCIENCE™ 

Spawning sounds in whitemouth croaker (Sciaenidae), seasonal and daily cycles (Completo, 2011)

TELLECHEA, JAVIER S., BOUVIER, DIEGO, NORBIS, W.
Bioacoustics, v.: 20 2, p.:159 - 168, 2011
Palabras clave: Micropogonias furnieri Sciaenidae Advertisement call Drumming sound Seasonal sound
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Bioacustica Peces oseos Sciaenidos
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Inglaterra
ISSN: 09524622

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Calls of the Black Drum (Pogonias cromis: Sciaenidae): Geographical Differences in Sound Production between Northern and Southern Hemisphere Populations (Completo, 2011)

TELLECHEA, JAVIER S., NORBIS, W., OLSSON, D., FINE, M.
Journal of Experimental Zoology Part A: Ecological Genetics and Physiology (print), v.: 315 1 A, p.:48 - 55, 2011
Palabras clave: Acoustic communication Advertisement call Disturbance call Sound production reproductive isolation swim bladder
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Bioacustica Peces oseos Sciaenidos
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: EEUU
ISSN: 15488969
DOI: [10.1002/jez.651](https://doi.org/10.1002/jez.651)

Sound production in the whitemouth croaker and relationship between fish size and disturbance call characteristics (Completo, 2010)

TELLECHEA, JAVIER S., MARTINEZ, C., FINE, M., NORBIS, W.
Environmental Biology of Fishes, v.: 89 p.:163 - 172, 2010
Palabras clave: Micropogonias furnieri Rio de la Plata Acoustic communication Advertisement call Disturbance call Dominant frequency
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Bioacustica Peces oseos Sciaenidos
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 03781909
DOI: [10.1007/s10641-010-9709-7](https://doi.org/10.1007/s10641-010-9709-7)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Size structure, abundance and preliminary information on the reproductive parameters of the shortspine spurdog (Squalus mitsukurii) in the Argentinean-Uruguayan Common Fishing Zone from the mid1990s (Completo, 2010)

ODDONE, M.C., PAESCH, L., NORBIS, W.
Journal of the Northwest Atlantic Fishery Science, v.: 43 p.:13 - 26, 2010
Palabras clave: Reproduction Chondrichthyes length distribution size-at-maturity Squalus mitsukurii SW Atlantic
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces cartilaginosos tiburones reproducción
Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Canada
ISSN: 02506408
DOI: [10.2960/J.v.43.m662](https://doi.org/10.2960/J.v.43.m662)
Scopus[®]

Sexual development and reproductive cycle of the eyespot skate *Atlantoraja cyclophora* (Regan, 1903) (Chondrichthyes: Rajidae, Arhynchobatinae), in southeastern Brazil (Completo, 2008)

ODDONE, M.C. , NORBIS, W. , MANCINI, P. , AMORIN, A.
Acta Adriatica, v.: 49 1 , p.:73 - 87, 2008
Palabras clave: Elasmobranchs Clasper Follicles egg-bearing gonads - reproduction Sexual resting period
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Biological cycle - Elasmobranch - skates
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Croatia
ISSN: 00015113
Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Variación espacial y temporal de la composición por tallas y sexos del gatuzo *Mustelus schmitti* capturado por la pesca de arrastre en la costa oceánica uruguaya durante 2004. (Completo, 2008)

PEREIRA, I. , ORLANDO, LUIS , NORBIS, W. , PAESCH, L.
Revista de Biología Marina y Oceanografía, v.: 43 1 , p.:159 - 166, 2008
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Population structure - Elasmobranch - fishing
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Chile
ISSN: 07173326

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™] [latindex](#)

The reproductive biology and cycle of *Rioraja agassizi* (Müller and Henle, 1841) (Chondrichthyes, Rajidae), in southeast Brazil, SW Atlantic Ocean. (Completo, 2007)

ODDONE, M.C. , AMORIN, A. , MANCINI, P. , NORBIS, W. , VELAZCO, G.
Scientia Marina, v.: 71 3 , p.:593 - 604, 2007
Palabras clave: Clasper, Clasper gland Vitellogenic follicles Elasmobranchs Nidamental gland Eggs bearing
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Reproduccion Rajidae
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Barcelona - Spain
ISSN: 02148358

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™] [latindex](#)

Population structure, distribution and abundance patterns of the patagonian smoothhound *Mustelus schmitti* Springer, 1939 (Chondrichthyes, Elasmobranchii, Triakidae) in inshore and offshore waters of the Rio de la Plata, SW Atlantic Ocean. (Completo, 2007)

ODDONE, M.C. , PAESCH, L. , NORBIS, W. , VELAZCO, G.
Brazilian Journal of Oceanography, v.: 55 3 , p.:167 - 177, 2007
Palabras clave: *Mustelus schmitti* Migration Triakidae Population structure Sexual segregation Rio de la Plata - Atlantico Sur
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Population structure - migration - Condrictios
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Brasil
ISSN: 16798759

WEB OF SCIENCE[™] 

Size composition, condition factor and morphometrics for fishery-dependent samples of *Rioraja agassizi* (Chondrichthyes: Rajidae), off Santos, Southeast Brazil. (Completo, 2007)

ODDONE, M.C. , AMORIN, A. , MANCINI, P. , NORBIS, W.

Neotropical Ichthyology, v.: 5 3 , p.:415 - 424, 2007

Palabras clave: skates Depth Total length Elasmobranch Sex ratio

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Population structure - Skates

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 16796225

Scopus® WEB OF SCIENCE™  

Size at first sexual maturity of two species of rajoid skates, genera *Atlantoraja* and *Dipturus* (Pisces, Elasmobranchii, Rajidae), from the south-western Atlantic Ocean (Completo, 2005)

ODDONE, M.C. , PAESCH, L. , NORBIS, W.

Journal of Applied Ichthyology-Zeitschrift Für Angewandte Ichthyologie, v.: 21 1 , p.:70 - 72, 2005

Palabras clave: Reproduction first maturity skates

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces - condrictios - reproduction

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Alemania

ISSN: 01758659

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Presence of two-whitemouth croaker (*Micropogonias furnieri*, Pisces: Sciaenidae) groups into the Río de la Plata spawning coastal area as consequence of reproductive migration (Completo, 2005)

NORBIS, W. , VEROCAI, J.

Fisheries Research, v.: 74 1-3 , p.:134 - 141, 2005

Palabras clave: *Micropogonias furnieri* Río de la Plata otolith Teleost Migration morphometrics

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces - migracion - reproduction

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Amsterdam

ISSN: 01657836

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Distribución y abundancia de tres especies de lenguados en el frente oceánico del Río de la Plata (Zona Común de Pesca Argentino Uruguaya). (Completo, 2005)

NORBIS, W. , GALLI, O. , PAESCH, L. , BERRIOLO, C.

Frente Marítimo, v.: 20 p.:27 - 33, 2005

Palabras clave: Distribucion - abundancia Atlantico Sudoccidental Lenguados Frente oceánico Río de la Plata

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces marinos - distribucion - abundancia

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo - Uruguay

ISSN: 10153233

Latitudinal trends in shell characters of the neogastropod *Olivancillaria urceus* (Olividae) in temperate Southwestern Atlantic? (Completo, 2005)

CARRANZA, A. , NORBIS, W.

The Nautilus (Philadelphia), v.: 119 2 , p.:83 - 89, 2005

Palabras clave: Mollusc Distribution Morphology *Olivancillaria*

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Moluscos - morfologia - distribucion

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Philadelphia

ISSN: 00281344

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Environmental associations of shortfin squid *Illex argentinus* (Cephalopoda: Ommastrephidae) in the Northern Patagonian Shelf (Completo, 2005)

BAZZINO, G. , QUIÑONES, R. , NORBIS, W.
Fisheries Research, v.: 76 p.:401 - 416, 2005
Palabras clave: Shortfin squid *Illex argentinus* Environmental associations Northern patagonian shelf
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Moluscos - ambiente
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: The Netherlands
ISSN: 01657836
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

The reproductive biology and seasonal distribution of *Mustelus schmitti* (Elasmobranchii, Triakidae) in the Rio de la Plata oceanic front, south-western Atlantic (Completo, 2005)

ODDONE, M.C. , PAESCH, L. , NORBIS, W.
Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom, v.: 85 p.:1193 - 1198, 2005
Palabras clave: Rio de la Plata Reproductive biology *Mustelus schmitti*
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Biología Reproductiva
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: United of Kingdom
ISSN: 00253154
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Feeding habits of the flounder *Paralichthys orbignyanus* (Valenciennes, 1839) in a shallow coastal lagoon of the Southern Atlantic Ocean Uruguay (Completo, 2004)

NORBIS, W. , GALLI, O.
Ciencias Marinas, v.: 30 4 , p.:619 - 625, 2004
Palabras clave: Feeding flounder *Paralichthys orbignyanus* Coastal lagoon Southwestern Atlantic
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces - alimentacion
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Mexico
ISSN: 01853880
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#) [latindex](#)

Structure by size, sex and maturity stage of the white croaker (*Micropogonias furnieri*, Desmarest, 1823; Teleostei: Sciaenidae) in the bycatch of the artisanal fishery at Rocha Lagoon, Uruguay (Completo, 2003)

SAONA, G. , FORNI, F. , VIZZIANO, D. , NORBIS, W.
Ciencias Marinas, v.: 29 3 , p.:315 - 324, 2003
Palabras clave: *Micropogonias furnieri* Artisanal fishery bycatch selectivity spatial segregation
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces - poblacion - efecto pesca
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Mexico
ISSN: 01853880
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#) [latindex](#)

Marine Life of Uruguay: critical update and priorities for future research (Completo, 2003)

CALLIARI, D. , DEFEO, O. , CERVETTO, G. , GIMENEZ, L. , GOMEZ, M. , SCARABINO, F. , BRAZEIRO, A. , NORBIS, W.
Gayana (impreso), v.: 67 2 , p.:341 - 370, 2003
Palabras clave: Rio de la Plata Marine life Biodiversity Atlantic Ocean Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Biodiversidad marina
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Concepcion - Chile
ISSN: 0717652X
[latindex](#)

Reproduction of the white croaker *Micropogonias furnieri* (Pisces: Sciaenidae) in a shallow temperate coastal

lagoon of the Southern Atlantic Ocean (Uruguay) (Completo, 2002)

VIZZIANO, D., FORNI, F., SAONA, G., NORBIS, W.

Journal of Fish Biology, v.: 61 p.:196 - 206, 2002

Palabras clave: Reproduction gonad maturity stages size maturity environment

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces - Biología reproductiva

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: United of Kingdom

ISSN: 00221112

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Wind effect as forcing factor controlling distribution and diversity of copepods in a shallow temperate estuary (Solís Grande - Uruguay) (Completo, 2000)

GÓMEZ, M., NORBIS, W., BASTRERI, D.

Scientia Marina, v.: 64 1, p.:87 - 95, 2000

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Zooplancton - estuarios - diversidad - factores ambientales

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 02148358

Scopus® WEB OF SCIENCE™ [latindex](#)

Características del desove del papamoscas (Cheilodactylus bergi) (Pisces, Cheilodactylidae) en relación a las condiciones ambientales (Completo, 1999)

NORBIS, W.

Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 10 p.:83 - 100, 1999

Palabras clave: Desove Peces (Cheilodactylus bergi) Condiciones ambientales

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces - reproducción - ambiente

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo - Uruguay

ISSN: 02554402

Intra-annual growth variations of the young-of-the-year hake (Merluccius hubbsi) of the Uruguayan continental shelf, based on otolith analysis (Completo, 1999)

NORBIS, W., LORENZO, M., TORRES, G.

Fisheries Research, v.: 44 p.:129 - 137, 1999

Palabras clave: Merluccius hubbsi hake growth otolith juveniles

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces - crecimiento - juveniles

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 01657836

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Estructura de la población y carácter de la migración del papamoscas (Cheilodactylus bergi) en la Zona Común de Pesca Argentino-Uruguaya (Completo, 1998)

NORBIS, W.

Frente Marítimo, v.: 17 p.:17 - 38, 1998

Palabras clave: Desove Peces (Cheilodactylus bergi) Migración Estructura población

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces - migración - reproducción

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo - Uruguay

ISSN: 10153233

Comparative diets and feeding habitat of Boops boops and Diplodus sargus larvae, two Sparidae fishes co-occurring in the Northwestern Mediterranean (Completo, 1997)

SÁNCHEZ, L., NORBIS, W.

Bulletin of Marine Science, v.: 61 3, p.:821 - 835, 1997

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Ictioplancton marino - alimentación

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: United States

ISSN: 00074977

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Variations in the measures of hake (*Merluccius hubbsi*) rings otoliths during their first year: evidence for stock separation? (Completo, 1996)

TORRES, G., NORBIS, W., LORENZO, M.

Scientia Marina, v.: 60 2-3, p.:331 - 338, 1996

Palabras clave: Argentine hake *Merluccius hubbsi* otoliths stocks separation

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces - Crecimiento - otolitos

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Barcelona, España

ISSN: 02148358

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™] [latindex](#)

Influence of wind, behaviour and characteristics of the croaker (*Micropogonias furnieri*) artisanal fishery in the Río de la Plata (Uruguay) (Completo, 1995)

NORBIS, W.

Fisheries Research, v.: 22 p.:43 - 58, 1995

Palabras clave: *Micropogonias furnieri* wind Artisanal fishery Río de la Plata

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Pesquerías artesanales

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 01657836

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Spatio - temporal structure of the deep-water shrimp *Aristeus antennatus* (Decapoda: Aristeidae) population in the Western Mediterranean (Completo, 1994)

NORBIS, W., SARDA, F., CARTES, J.

Fishery Bulletin, v.: 92 3, p.:599 - 607, 1994

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Crustáceos marinos - migración batimétrica

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: United States

ISSN: 00900656

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Characterization and prevalence of pigments in the muscle of hawkfish (*Cheilodactylus bergi*) (Completo, 1993)

MENEZES M.I., LOPEZ DE LEON, E., NORBIS, W., LOPEZ LERENA, S.

Journal of Fish Biology, v.: 42 3, p.:457 - 460, 1993

Palabras clave: Hawkfish muscle pigments melanin lipofuchsins

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces marinos - pigmento muscular

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: United Kingdom

ISSN: 00221112

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Contaminación orgánica en el Río Uruguay (Paysandú, Uruguay) (Completo, 1993)

PINTOS, W., CONDE, D., NORBIS, W.

Revista de La Asociación de Ciencias Naturales Del Litoral, v.: 23 1/2, p.:21 - 29, 1993

Palabras clave: Contaminación orgánica Río Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Agua Fluvial -
Contaminación orgánica - ríos
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Argentina
ISSN: 03252809

Cambios en la estructura de la población de la corvina (*Micropogonias furnieri*) capturada en la pesquería artesanal de Pajas Blancas, Montevideo (Uruguay) (Completo, 1992)

NORBIS, W. , PAESCH, L. , VEROCAI, J. , VILLAMARIN, G.
Frente Marítimo, v.: 11 p.:37 - 45, 1992
Palabras clave: Río de la Plata Corvina (*Micropogonias furnieri*) Estructura de la población
Pesquería artesanal
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces estuarinos -
estructura población - pesca
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Montevideo - Uruguay
ISSN: 10153233

Análisis cuantitativo en ovarios de peces teleosteos y su aplicación en *Micropogonias furnieri* (Desmarest, 1823) (Teleostei: Sciaenidae) (Completo, 1992)

LOPEZ DE LEON, E. , PAGANO, D. , NORBIS, W.
Scientia Marina, v.: 56 4 , p.:301 - 308, 1992
Palabras clave: ovarios Análisis cuantitativo *Micropogonias furnieri* Reproducción
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Biología
reproductiva - peces
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Barcelona - España
ISSN: 02148358

[latindex](#)

Crecimiento y mortalidad del papamoscas (*Cheilodactylus bergi*) en la Zona Común de Pesca Argentino-Uruguaya (Completo, 1992)

NORBIS, W.
Frente Marítimo, v.: 12 p.:57 - 70, 1992
Palabras clave: Atlántico Sudoccidental Peces (*Cheilodactylus bergi*) Crecimiento Mortalidad
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces marinos -
crecimiento - mortalidad
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Montevideo - Uruguay
ISSN: 10153233

Análisis de la co-ocurrencia de merluza (*Merluccius hubbsi*) y papamoscas (*Cheilodactylus bergi*) en la Zona Común de Pesca Argentino-Uruguaya (Completo, 1989)

NORBIS, W.
Frente Marítimo, v.: 5 p.:9 - 27, 1989
Palabras clave: Interacción pesquería Merluza - Papamosca Atlántico Sudoccidental
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces marinos -
distribución - coocurrencia - pesca
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Montevideo - Uruguay
ISSN: 10153233

Principales factores que determinan la abundancia de merluza (*Merluccius hubbsi*) en otoño en la Zona Común de Pesca Argentino-Uruguaya (Completo, 1987)

UBAL, W. , NORBIS, W. , BOSCH, B. , PAGANO, D.
Publicaciones de la Comisión Técnica Mixta del Frente Marítimo, v.: 2 1 , p.:7 - 13, 1987

Palabras clave: Factores biológicos Abundancia - distribución Merluza (Merluccius hubbsi)
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces -
distribución - reproducción - alimentación
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Montevideo - Uruguay
ISSN: 02591243

Estudio del stock desovante de la merluza (Merluccius hubbsi) en la Zona Común de Pesca Argentino-Uruguaya (Completo, 1987)

UBAL, W. , NORBIS, W. , BOSCH, B. , PAGANO, D.
Publicaciones de la Comisión Técnica Mixta del Frente Marítimo, v.: 2 p.:59 - 66, 1987
Palabras clave: Merluza (Merluccius hubbsi) Desove Zona Común de Pesca Argentina - Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces - desove -
reproducción
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Montevideo - Uruguay
ISSN: 02591243

Migración de la merluza (Merluccius hubbsi) por seguimiento de rangos de longitud en la Zona Común de Pesca Argentino-Uruguaya (Completo, 1987)

UBAL, W. , NORBIS, W. , BOSCH, B. , PARIETTI, M. , PAGANO, D.
Publicaciones de la Comisión Técnica Mixta del Frente Marítimo, v.: 2 p.:15 - 23, 1987
Palabras clave: Merluza (Merluccius hubbsi) Migración talla Zona Común de Pesca Argentina -
Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces marinos -
migración
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Montevideo - Uruguay
ISSN: 02591243

Distribución y abundancia del papamoscas Cheilodactylus bergi (Norman, 1937) en la Zona Común de Pesca Argentino-Uruguaya (Completo, 1986)

FERNANDEZ, A. , NORBIS, W.
Publicaciones de la Comisión Técnica Mixta del Frente Marítimo, v.: 1 1 , p.:180 - 190, 1986
Palabras clave: Peces Distribución - abundancia Estacionalidad Papamosca - Cheilodactylus bergi
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / evaluación de
poblaciones - peces - distribución
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Montevideo - Uruguay
ISSN: 02591243

LIBROS

Zooarchaeology in the Neotropics: Environmental diversity and human-animal interactions (Participación , 2017)

BEOVIDE, L. , MARTINEZ, SERGIO , NORBIS, W.
Número de volúmenes: 1
Edición: ,
Editorial: SPRINGER - Environmental Science and Paleobiology,
Tipo de publicación: Investigación
DOI: [10.1007/978-3-319-57328-1](https://doi.org/10.1007/978-3-319-57328-1)
Referado
En prensa
Escrito por invitación
Palabras clave: Shell middens Settlement patterns Resources Analysis
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Paleontología /
Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9783319573267

Financiación/Cooperación:

Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Beca, Uruguay

Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero, Uruguay

Capítulo de libro Mondini M., Muñoz A.S., Fernández P. M. (eds) 2017. Zooarchaeology in the Neotropics. Environmental diversity and human-animal interactions. Springer, Cham.

(DOI10.1007/978-3-319-57328-1, Print ISBN 978-3-319-57326-7, Online ISBN 978-3-319-57328-1)

Capítulos:

Space Use Patterns and Resource Exploitation of Shell Middens from the Río De La Plata Coast (Ca. 6,000 to 2,000 Year BP), Uruguay.

Organizadores: Mondini M., Muñoz A.S., Fernández P. M. (Editores)

Página inicial 81, Página final 101

Desafíos para el Derecho Humano a la Alimentación y el rol de la Universidad de la República (Participación , 2017)

ELICHALT, M. , NORBIS, W. , MENDI, M. , FERNANDEZ, S. , MORALES, SILVIA , GEYMONAT, JUAN , ETCHEBEHERE, CECILIA , PIEDRABUENA, L. , LAGAXIO, V. , GALLI, O.

Número de volúmenes: 1

Edición: ,

Editorial: UDELAR, Montevideo

Tipo de publicación: Divulgación

Palabras clave: Uruguay Pesca Alimentacion Soberania Alimentaria

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Derecho / Derecho / Alimentacion

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

Financiación/Cooperación:

Escuela de Nutrición y Dietética / Apoyo financiero, Uruguay

Trabajo elaborado por la MSC. Marta Elichalt como docente de la Escuela de Nutrición (UDELAR) e integrante del Núcleo Interdisciplinario para los Estudios de la Pesca en el Uruguay (NIEPU) junto con el resto del equipo del NIEPU mencionado y presentado en el marco del Seminario sobre Experiencias Universitarias sobre "Desafíos para el Derecho Humano a la Alimentación y el rol de la Universidad de la República", organizado por el Observatorio del Derecho a la Alimentación en América Latina y el Caribe de la Escuela de Nutrición de la Universidad de la República y publicado en el libro mencionado.

Capítulos:

Núcleo Interdisciplinario de Estudios de la Pesca en Uruguay (NIEPU). Aportes al Observatorio del Derecho a la Alimentación (ODA).

Organizadores: Integrantes del Observatorio del Derecho a la Alimentación en América Latina y el Caribe. Escuela de Nutrición de la Universidad de la República

Página inicial 50, Página final 56

En Clave_Inter: Procesos, contextos y resultados del trabajo interdisciplinario. Actas del ciclo En Clave de Inter del Espacio Interdisciplinario - UdelAR (Participación , 2013)

MENDI, M. , MORALES, SILVIA , GEYMONAT, JUAN , ETCHEBEHERE, CECILIA , GALLI, O. , NORBIS, W. , SE , GONZALEZ, V.

Número de volúmenes: 1

Edición: ,

Editorial: , Montevideo

Palabras clave: Uruguay Pesca Interdisciplina

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General / Interdisciplina

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789974009813

Capítulos:

El proceso de construcción de la interdisciplina a partir de una investigación sobre el complejo pesquero uruguayo

Organizadores: Fernandez, V., Lorigo, A., Repetto, A., Nienni, B., von Sanden, C.

Página inicial 121, Página final 127

Evaluación de Recursos pesqueros de Uruguay mediante Modelos Dinámicos. Proyecto Gestión Pesquera en Uruguay (Participación , 2013)

GALLI, O. , NORBIS, W. , PAESCH, L. , RODRIGUEZ, C.

Número de volúmenes: 1
Edición: .
Editorial: MASTERGRAF SRL, Montevideo - Uruguay
Palabras clave: Uruguay Recursos pesqueros Recursos Marinos Evaluación de efectivos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Biología pesquera
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974563742
Financiación/Cooperación:
Institución del exterior / Apoyo financiero,

Capítulos:
Evaluación de la merluza (*Merluccius hubbsi*) mediante un modelo dinámico de producción excedente
Organizadores: Nicolas Gutierrez y Omar Defeo (Editores). MGAP-DINARA-FAO
Página inicial 45, Página final 54

Diagnostico ecosistemico de la situacion del vector del dengue en la ciudad de Salto (Libro publicado Texto integral , 2011)

BASSO, CESAR , ROMERO, S. , CAFFERA, R. , ROCHE, I. , GONZALEZ, C. , GARCIA DA ROSA, E. , LAIRIHOY, R. , GAMBOA, M. , NORBIS, W. , DA ROSA, R.
Número de volúmenes: 1
Número de páginas: 37
Edición: .
Editorial: Universidad de la Republica, Montevideo
Palabras clave: Uruguay Dengue Diagnostico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9974008021

Abordaje Ecosistemico para prevenir al vector del dengue en Uruguay (Participación , 2010)

MARTINEZ, MARIA , NORBIS, W.
Número de volúmenes: 1
Edición: .
Editorial: RUSCONI, Montevideo
Palabras clave: Uruguay Dengue
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974006416

Capítulos:
Relevamiento de recipientes y monitoreo de *Aedes aegypti* en Montevideo y Colonia del Sacramento
Organizadores:
Página inicial 75, Página final 97

Climate Change and Vulnerability (Participación , 2008)

NAGY, G. , BIDEAIN, M. , CAFFERA, M. , BLIXEN, F. , FERRARI, G. , LAGOMARSINO, J. , LOPEZ, C. , NORBIS, W. , PONCE, A. , PRESENTADO, M. , PSHENNIKOV, V. , SANS, K. , SENCION, G.
Número de volúmenes: 1
Edición: .
Editorial: Earthscan, London
Palabras clave: Rio de la Plata Cambio climatico Vulnerabilidad Areas costeras Estuarios
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Investigación Climatológica / Cambio climatico - Vulnerabilidad - Estuarios - Pesquerías
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9781844074693

Capítulos:
Climate and water quality in the estuarine and coastal fisheries of the Rio de la Plata
Organizadores: Leary, N., C. Conde, J. Kulkarni, A. Nyong and J. Pulhin (Eds.).
Página inicial 134, Página final 154

Climate Change and Adaptation (Participación , 2007)

NAGY, G. , BIDEGAIN, M. , CAFFERA, M. , NORBIS, W. , PONCE, A. , PSHENNIKOV, V. , SEVEROV, D.

Número de volúmenes: 1

Edición: ,

Editorial: Earthscan, London

Palabras clave: Rio de la Plata Cambio climatico Adaptacion Variabilidad climatica Pesquerias

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Investigación Climatológica / Pesquerias - estuarios

Medio de divulgación:

ISSN/ISBN: 9781844074709

Capítulos:

20. Fishing strategies for managing climate variability and change in the Estuarine Front of the Rio de la Plata

Organizadores: Leary, N., J. Adejuwon, V. Barros, I. Burton, J. Kulkarni and R. Lasco (eds).

Página inicial 353, Página final 370

Bases para la conservación y manejo de la costa uruguaya (Participación , 2006)

NORBIS, W. , PAESCH, L. , GALLI, O.

Número de volúmenes: 1

Edición: ,

Editorial: GRAPHIS, Montevideo

Palabras clave: Peces Pesca artesanal Biología Pesquera Pesca industrial Gestion

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces - pesqueria

- estuario

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9974758920

Capítulos:

Los recursos pesqueros de la costa de Uruguay: ambiente, biología y gestión

Organizadores: Menafra, R., Rodriguez-Gallego, L., Scarabino, F y D. Conde (Eds). VIDA SILVESTRE

URUGUAY, Montevideo

Página inicial 197, Página final 211

El Cambio Climático en el Río de la Plata (Participación , 2005)

NORBIS, W. , PONCE, A. , SEVEROV, D. , SAONA, G. , VEROCAI, J. , PSHENNIKOV, V. , SILVA, R. ,

SENCION, G. , NAGY, G.

Número de volúmenes: 1

Edición: ,

Editorial: GRANCHOROFF, Buenos Aires

Palabras clave: Rio de la Plata Pesca artesanal Cambio climatico Vulnerabilidad Adaptacion

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Investigación Climatológica / Pesca artesanal - estuario

Medio de divulgación:

ISSN/ISBN:

Capítulos:

Vulnerabilidad y Capacidad de Adaptación de la Pesca Artesanal del Río de la Plata a la Variabilidad Climática

Organizadores: Barros V, A Menéndez, GJ Nagy (Eds). CIMA - CONICET - UBA

Página inicial 181, Página final 187

Research to Manage the Environment, Fish Resources and the Fishery in the Saline Front (Participación , 2002)

NORBIS, W. , VEROCAI, J.

Número de volúmenes: 1

Edición: ,

Editorial: MASTERGRAF, Montevideo

Palabras clave: Rio de la Plata Uruguay Croaker population structure Sampling Artisanal fishing

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Pesqueria

artesanal - estuario - peces

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9974764653

Capítulos:

Analysis of the population structure of croaker captured by the artisanal fishery of Pajas Blancas.

Organizadores: Vizziano, D., Puig, P., Mesones, C., Nagy, G (Eds). Ecoplata Program, Montevideo, Uruguay

Página inicial 175, Página final 187

Research to Manage the Environment, Fish Resources and the Fishery in the Saline Front (Participación , 2002)

NORBIS, W. , VEROCAI, J., PSHENNIKOV, V.

Número de volúmenes: 1

Edición: ,

Editorial: MASTERGRAF, Montevideo

Palabras clave: Artisanal fishery Rio de la Plata Uruguay Synoptic conditions Fleet activity

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Pesquería artesanal - estuario - meteorología

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9974764653

Capítulos:

Activity of the artisanal fishing fleet in relation to meteorological conditions during the October 1998 to March 1999 fishing season

Organizadores: Vizziano, D., Puig, P., Mesones, C., Nagy, G (Eds). Ecoplata Program, Montevideo, Uruguay

Página inicial 189, Página final 195

Research to Manage the Environment, Fish Resources and the Fishery in the Saline Front (Participación , 2002)

NORBIS, W. , VEROCAI, J.

Número de volúmenes: 1

Edición: ,

Editorial: MASTERGRAF, Montevideo

Palabras clave: Artisanal fishery Rio de la Plata Uruguay Catch

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Pesquería artesanal - estuario - peces - capturas

Medio de divulgación:

ISSN/ISBN: 9974764653

Capítulos:

Characteristics of fishing activity and evolution of captures performed by the artisanal fleet.

Organizadores: Vizziano, D., Puig, P., Mesones, C., Nagy, G (Eds). Ecoplata Program, Montevideo, Uruguay

Página inicial 197, Página final 211

El Río de la Plata. Investigación para la gestión del ambiente, los recursos pesqueros y la pesquería en el Frente Salino. (Participación , 2001)

NORBIS, W. , VEROCAI, J., PSHENNIKOV, V.

Número de volúmenes: 1

Edición: ,

Editorial: MASTERGRAF, Montevideo

Palabras clave: Rio de la Plata Pesquería artesanal Condiciones sinópticas Actividad de la flota

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Pesquería artesanal - estuario - meteorología

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9974764610

Capítulos:

Actividad de la flota de pesca artesanal con relación a las condiciones meteorológicas (estado sinóptico) durante la temporada de pesca octubre de 1998 a marzo de 1999

Organizadores: Vizziano, D., Puig, P., Mesones, C., Nagy, G (Eds). Programa Ecoplata, Montevideo, Uruguay

Página inicial 191, Página final 198

El Río de la Plata. Investigación para la gestión del ambiente, los recursos pesqueros y la pesquería en el Frente Salino (Participación , 2001)

NORBIS, W. , VEROCAI, J.
Número de volúmenes: 1
Edición: ,
Editorial: MASTERGRAF, Montevideo
Palabras clave: Rio de la Plata Pesquería artesanal Uruguay Capturas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Pesquería artesanal - estuario - peces
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9974764610

Capítulos:
Características de la actividad de pesca y evolución de las capturas realizadas por la flota artesanal.
Organizadores: Vizziano, D., Puig, P., Mesones, C., Nagy, G (Eds). Programa EcoPlata, Montevideo, Uruguay
Página inicial 199, Página final 216

El Rio de la Plata. Investigación para la gestión del ambiente, los recursos pesqueros y la pesquería en el Frente Salino (Participación , 2001)

NORBIS, W. , VEROCAI, J.
Número de volúmenes: 1
Edición: ,
Editorial: MASTERGRAF, Montevideo
Palabras clave: Rio de la Plata Corvina estructura poblacion Muestreo Pesca artesanal
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces - pesquería artesanal - estuario
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9974764610

Capítulos:
Análisis de la estructura de la población de la corvina capturada por la pesquería artesanal de Pajas Blancas
Organizadores: Vizziano, D., Puig, P., Mesones, C., Nagy, G (Eds). Programa EcoPlata, Montevideo, Uruguay
Página inicial 177, Página final 190

Seminario Taller sobre Monitoreo Ambiental (Participación , 2000)

NORBIS, W.
Número de volúmenes: 1
Edición: ,
Editorial: , Montevideo
Palabras clave: Monitoreo Ambiental Objetivos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Ecología acuática - ecología terrestre
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9974761107

Capítulos:
Monitoreo ambiental: marco conceptual y objetivos
Organizadores: Norbis, W. y L. Chomenko (Eds). PROBIDES Rocha, Uruguay
Página inicial 13, Página final 16

Seminario Taller sobre Monitoreo Ambiental (Participación , 2000)

NORBIS, W.
Número de volúmenes: 1
Edición: ,
Editorial: , Montevideo
Palabras clave: Uruguay Lagunas costeras Monitoreo temperatura
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos / Oceanología
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9974761107

Capítulos:

Propuesta de monitoreo para la temperatura del agua en las lagunas costeras atlánticas del Uruguay en base a la temperatura del aire

Organizadores: Norbis, W. y L. Chomenko (Eds.). PROBIDES Rocha, Uruguay

Página inicial 113, Página final 120

Seminario Taller sobre Monitoreo Ambiental (Participación , 2000)

CHOMENKO, L. , NORBIS, W.

Número de volúmenes: 1

Edición: ,

Editorial: , Montevideo

Palabras clave: Monitoreo Ambiental Reserva de Biosfera Participacion actores sociales

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Ecología acuática - ecología terrestre

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9974761107

Capítulos:

Resultados de los talleres sobre monitoreo ambiental

Organizadores: Norbis, W. y L. Chomenko (Eds.). PROBIDES Rocha, Uruguay

Página inicial 229, Página final 237

Seminario Taller sobre Monitoreo Ambiental. (Libro publicado Compilación , 2000)

NORBIS, W. , CHOMENKO, L.

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 269

Edición: ,

Editorial: , Montevideo- Uruguay

Palabras clave: Monitoreo Ambiental Reservas de Biosfera Sudamerica

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Ecología acuática - ecología terrestre

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9974761107

Estudios sobre la población de camarón rosado (Penaeus paulensis) en las lagunas costeras de la Reserva de Biosfera Bañados del Este (Libro publicado Texto integral , 2000)

NORBIS, W.

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 40

Edición: ,

Editorial: , Montevideo

Palabras clave: Uruguay Camaron (Farfantopenaeus paulensis Biología - Crecimiento Pesca Lagunas costeras

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Crustaceos - Camarones

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9974753260

MERLUZA. Estudios realizados dentro de la Zona Común de Pesca Argentino - Uruguay en el marco del Plan de Investigación Pesquera (Proyecto URU/92/003). (Participación , 1999)

NORBIS, W.

Número de volúmenes: 1

Edición: ,

Editorial: , Montevideo

Palabras clave: Peces - Asociaciones Frente oceanico - Rio de la Plata

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Peces marinos - comunidades - pesca

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 997456302X

Financiación/Cooperación:

Institución del exterior / Cooperación,

Capítulos:

Estudios de las asociaciones de lances y especies en base a datos colectados en las campañas de evaluación realizadas dentro de la Zona Común de Pesca Argentino Uruguayo. Otoño y primavera de 1994.

Organizadores: Miguel Rey - Guillermo Arena

Página inicial 26, Página final 36

MERLUZA. Estudios realizados dentro de la Zona Común de Pesca Argentino - Uruguaya en el marco del Plan de Investigación Pesquera (Participación , 1999)

TORRES, G , NORBIS, W. , LORENZO, MI

Número de volúmenes: 1

Edición: ,

Editorial: , Montevideo - Uruguay

Palabras clave: Merluza (Merluccius hubbsi) otolitos Grupos - stocks

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces marinos - edad - crecimiento

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 997456302X

Financiación/Cooperación:

Institución del exterior / Cooperación,

Capítulos:

Variaciones en la medida del otolito de la merluza (Merluccius hubbsi) en su primer año de vida:

¿evidencia para la separación de stocks?.

Organizadores: Miguel Rey - Guillermo Arena

Página inicial 84, Página final 95

MERLUZA - Estudios realizados dentro de la Zona Común de Pesca Argentino - Uruguaya en el marco del Plan de Investigación Pesquera (Participación , 1999)

NORBIS, W. , GALLI, O.

Número de volúmenes: 1

Edición: ,

Editorial: , Montevideo

Palabras clave: Merluccius hubbsi Atlantico Sudoccidental Sintesis de conocimientos

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces marinos - biología - ecología

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 997456302X

Financiación/Cooperación:

Institución del exterior / Cooperación,

Capítulos:

Sinopsis sobre la merluza (Merluccius hubbsi)

Organizadores: Miguel Rey - Guillermo Arena

Página inicial 11, Página final 15

MERLUZA. Estudios realizados dentro de la Zona Común de Pesca Argentino - Uruguaya en el marco del Plan de Investigación Pesquera (Participación , 1999)

NORBIS, W. , LORENZO, MI

Número de volúmenes: 1

Edición: ,

Editorial: , Montevideo

Palabras clave: juveniles Merluza (Merluccius hubbsi) Crecimiento edad

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces marinos - edad - crecimiento - juveniles

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 997456302X

Financiación/Cooperación:

Institución del exterior / Cooperación,

Capítulos:

Características del crecimiento de los juveniles de merluza durante su primer año de vida en diferentes épocas del año en base al análisis de otolitos

Organizadores: Miguel Rey - Guillermo Arena

Página inicial 96, Página final 106

MERLUZA. Estudios realizados dentro de la Zona Común de Pesca Argentino - Uruguay en el marco del Plan de Investigación Pesquera (Participación , 1999)

NORBIS, W. , GALLI, O. , PAESCH, L. , CHIESA, E. , BERRIOLO, C. , IPAR, L.

Número de volúmenes: 1

Edición: ,

Editorial: , Montevideo

Palabras clave: Flota pesquera Merluza Observadores a bordo

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces marinos - Pesca

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 997456302X

Capítulos:

Análisis de la operación de dos buques de pesca de la flota comercial en base a datos obtenidos por observadores a bordo

Organizadores: Miguel Rey - Guillermo Arena

Página inicial 107, Página final 140

MERLUZA. Estudios realizados dentro de la Zona Común de Pesca Argentino - Uruguay en el marco del Plan de Investigación Pesquera (Participación , 1999)

NORBIS, W.

Edición: ,

Editorial: , Montevideo

Palabras clave: Merluza (Merluccius hubbsi) Estructura de la población Otoño - primavera Frente Oceanico del Rio de la Plata

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces marinos - biología - pesca

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 997456302X

Financiación/Cooperación:

Institución del exterior / Cooperación,

Capítulos:

Análisis de las campañas de evaluación para determinar la distribución, la abundancia y la estructura de la población de la merluza dentro de la Zona Común de Pesca Argentino Uruguay. Otoño y primavera de 1994

Organizadores: Miguel Rey - Guillermo Arena

Página inicial 16, Página final 25

DOCUMENTOS DE TRABAJO

Assessing vulnerability to climate variability and change in estuarine waters and coastal fisheries of the Rio de la Plata (2006)

Completo

NAGY, G. , BIDEAIN, M. , CAFFERA, M. , BLIXEN, F. , FERRARI, G. , LAGOMARSINO, J. , LOPEZ, C. , NORBIS, W. , PONCE, A. , PRESENTADO, M. , PSHENNIKOV, V. , SANZ, K , SENSIÓN, G.

Serie: 22, v: 22

AIACC Office Washington DC USA

Palabras clave: Rio de la Plata Climate variability Estuaries Coastal fisheries

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Investigación Climatológica / Cambio climatico vulnerabilidad areas costeras

Medio de divulgación: Internet

www.aiaccproject.org

Adaptive Capacity for Responding to Climate Variability and Change in Estuarine Fisheries of the Rio de la Plata (2006)

Completo

NAGY, G. , BIDEAIN, M. , CAFFERA, M. , LAGOMARSINO, J. , NORBIS, W. , PONCE, A. , SENSIÓN, G.

Serie: 36, v: 36

AIACC Project Washington USA

Palabras clave: Rio de la Plata Climate variability Adaptive capacity Estuarine fisheries

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Investigación Climatológica / Cambio climático vulnerabilidad áreas costeras
Medio de divulgación: Internet
www.aiaccproject.org

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

Exploitation Of Resources And Space Use Patterns Related With The Shell Middens Of The Rio De La Plata Coast (Ca. 3000 A 2000 Year Bp), Uruguay (2014)

Resumen

BEOVIDE, L. , MARTINEZ, SERGIO , NORBIS, W.

Evento: Internacional

Descripción: 12do Congreso del International Council for Archaeozoology (ICAZ)

Ciudad: San Rafael, Argentina

Año del evento: 2014

Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes Andrés Izeta editor

Volumen: 1

Página inicial: 20

Página final: 20

Publicación arbitrada

Editorial: Universidad Nacional de Córdoba. Facultad de Filosofía y Humanidades

Ciudad: Córdoba, Argentina

Palabras clave: Arqueozoología

Áreas de conocimiento:

Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología / Arqueozoología

Medio de divulgación: Papel

<http://www.ica2014argentina.com/inicio/>

Evaluación del estado del recurso merluza y recomendaciones de captura biológicamente aceptable en el ámbito de la Comisión Técnica Mixta del Frente Marítimo (2014)

Resumen

LORENZO, M.I. , IRUSTA, G. , D'ATRI, L. , MARTINEZ, P. , WOHLER, O. , REY, M. , NORBIS, W. ,
DOMINGO, A. , DEFEO, O. , PONS, M. , SARAVIA, M.

Evento: Regional

Descripción: 17 Simposio Científico Comisión Técnica Mixta del Frente Marítimo

Ciudad: Piriapolis - Uruguay

Año del evento: 2014

Anales/Proceedings: 17 Simposio Científico - Programa y Resúmenes

Volumen: 1

Fascículo: 1

Página inicial: 16

Página final: 16

Publicación arbitrada

Editorial: Instituto Nacional de Investigación y Desarrollo Pesquero

Ciudad: Mar del Plata - Argentina

Palabras clave: Zona Común de Pesca Argentina - Uruguay Merluza Evaluación CBA

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Peces, evaluación pesquera

Medio de divulgación: Papel

www.ctmfm.org/

Bioacústica de Sciaenidos, comportamiento y efectos antropogénicos (2014)

Resumen

NORBIS, W. , TELLECHEZ, J.S.

Evento: Regional

Descripción: 17 Simposio Científico Comisión Técnica Mixta del Frente Marítimo

Ciudad: Piriapolis - Uruguay

Año del evento: 2014

Anales/Proceedings: 17 Simposio Científico - Programa y Resúmenes

Volumen: 1

Fascículo: 1

Página inicial: 33

Página final: 33

Publicación arbitrada
Editorial: Instituto Nacional de Investigación y Desarrollo Pesquero
Ciudad: Mar del Plata - Argentina
Palabras clave: Reproduccion Sciaenidos Acustica Cortejo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Bioacustica, peces, sciaenidos
Medio de divulgación: Papel
www.ctmfm.org/

Evolución temporal del peso embrionario como evidencia de histotrofia limitada para el gatuzo *Mustelus schmitti* (Chondrichthyes: Triakidae) (2013)

Resumen
ORLANDO, LUIS, PEREIRA, I., SILVEIRA, S., PAESCH, L., ODDONE, M.C., NORBIS, W.

Evento: Internacional
Descripción: XV Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar
Ciudad: Punta del Este Uruguay
Año del evento: 2013
Anales/Proceedings: Resúmenes del XV Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar
Publicación arbitrada
Editorial: Facultad de Ciencias, Universidad de la República
Ciudad: Montevideo, Uruguay
Palabras clave: Condrictios Mastrotrofia Histotrofo Modos reproductivos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Peces, condrictios, reproducción
Medio de divulgación: CD-Rom

Mezcla de grupos de la corvina blanca (*Micropogonias furnieri*) durante la época de desove: implicancias para el manejo pesquero (2013)

Resumen
GALLI, O., NORBIS, W.

Evento: Internacional
Descripción: Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar
Ciudad: Punta del Este - Uruguay
Año del evento: 2013
Anales/Proceedings: Resúmenes del XV Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar
Publicación arbitrada
Editorial: Facultad de Ciencias, Universidad de la República
Ciudad: Montevideo, Uruguay
Palabras clave: Río de la Plata Uruguay Manejo Pesquero Corvina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Peces, grupos, reproducción
Medio de divulgación: Papel

Transporte de arena en playas urbanizadas: Modelos y realidad (2012)

Resumen
PIÑEIRO, G., NORBIS, W., PANARIO, D.

Evento: Nacional
Descripción: III Jornadas Del Cenozoico - Sociedad Uruguaya de Geología / DINAMIGE
Ciudad: Montevideo - Uruguay
Año del evento: 2012
Anales/Proceedings: III Jornadas Del Cenozoico - Resúmenes
Volumen: 1
Fascículo: 1
Página inicial: 5
Página final: 5
Publicación arbitrada
Ciudad: Montevideo - Uruguay
Palabras clave: Uruguay Transporte eólico Arena Playas urbanizadas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología / Geomorfología sedimentología

Medio de divulgación: CD-Rom

Abordaje de los problemas productivos del complejo pesquero uruguayo; hipótesis, objetivos y primeros resultados (2012)

Resumen

NORBIS, W. , GONZALEZ, V. , GEYMONAT, JUAN , ETCHEBEHERE, CECILIA , MIGLIARO, ALICIA , SEQUEIRA, A. , MORALES, SILVIA , GALLI, O. , MENDI, M.

Evento: Nacional

Descripción: Encuentro La Universidad de la Republica y el Sector Pesquero

Ciudad: Montevideo - Uruguay

Año del evento: 2012

Anales/Proceedings: Encuentro La Universidad de la Republica y el Sector Pesquero

Palabras clave: Pesquerías Pesca Uruguay Economía Sociología

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Sociología / Tópicos Sociales / Sociología Economía Biología

Medio de divulgación: Papel

El Complejo Pesquero: una experiencia de investigación y extensión con los sindicatos de trabajadores del mar (2011)

Resumen expandido

ETCHEBEHERE, CECILIA , GALLI, O. , GEYMONAT, JUAN , MORALES, SILVIA , NORBIS, W.

Evento: Internacional

Descripción: XI Congreso Iberoamericano de Extensión

Ciudad: Rosario - Argentina

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings: XI Congreso Iberoamericano de Extensión. Integración, Extensión, Docencia e Investigación para la inclusión y cohesión social

Volumen: 1

Fascículo: 1

Serie: 1

Publicación arbitrada

Palabras clave: Educacion Extension Universitaria Investigacion Participativa Pesca Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Sociología / Tópicos Sociales / Extension Educacion Pesca

Medio de divulgación: Papel

Escuchando a los peces: aplicaciones de la acústica pasiva en Uruguay (2011)

Resumen

TELLECHEA, JAVIER S. , BOUVIER, DIEGO , NORBIS, W.

Evento: Internacional

Descripción: Reunión Regional de Acústica

Ciudad: Montevideo - Uruguay

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings: Proceedings: Reunión Regional de Acústica

Volumen: 1

Fascículo: 1

Serie: 1

Página inicial: 60

Página final: 60

Publicación arbitrada

Palabras clave: Uruguay Bioacustica peces

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Peces Bioacustica

Medio de divulgación: CD-Rom

Calls of the black drum (Pogonias cromis: Sciaenidae): Geographical differences in sound production between Northern and Southern Hemisphere Populations (2011)

Resumen

FINE, MICHAEL , TELLECHEA, J.S. , OLSSON, D. , NORBIS, W.

Evento: Internacional

Descripción: MEETING OF THE ACOUSTICAL SOCIETY OF AMERICA

Ciudad: Seattle, Washington-USA
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings: Proceedings: THE 161ST MEETING OF THE ACOUSTICAL SOCIETY OF AMERICA. Journal of the Acoustical Society of America
Volumen: 129
Página inicial: 2699
Página final: 2699
Palabras clave: Bioacustica Sciaenidos Río de la Plata
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Peces Bioacustica
Medio de divulgación: Papel
http://asadl.org/jasa/resource/1/jasman/v129/i4/p2699_s1?bypassSSO=1

Sexual dimorphism in sound production and sonic muscle in the striped wealfish (*Cynoscion guatucupa-Sciaenidae*) (2011)

Resumen
TELLECHEZ, J.S. , ROMAN, G. , OLSSON, D. , NORBIS, W.

Evento: Internacional
Descripción: International ASLO Aquatic Science Meeting
Ciudad: San Juan - Puerto Rico
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings: Proceedings: Limnology and Oceanography in a changing World ASLO MEETING 2011
Página inicial: 253
Página final: 253
Publicación arbitrada
Palabras clave: *Cynoscion guatucupa* Bioacustica peces Sciaenidos Río de la Plata
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Peces Bioacustica
Medio de divulgación: Internet
<http://www.aslo.org/meetings/sanjuan2011/files/asm2011-abs-web.pdf>

New records of the Giant Freshwater Stingray *Potamotrygon brachyura* (Günther, 1880) (Myliobatoidei: Potamotrygonidae) in the lower Uruguay River (Uruguay) (2011)

Resumen
TEIXEIRA-DE MELLO, FRANCO, SERRA, S, VIDAL, N. , GONZALEZ-BERGONZONI, I. , DANATRO, A, LOUREIRO, M, ODDONE, M.C. , VELASCO, G. , CHAVERT, P. , NORBIS, W.

Evento: Internacional
Descripción: VII Encontro da Sociedade Brasileira para o Estudo dos Elasmobrânquios
Ciudad: Río Grande - Brasil
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings: Resumos do VII Encontro da Sociedade Brasileira para Estudo dos Elasmobrânquios
Volumen: 7
Fascículo: 7
Serie: 7
Publicación arbitrada
Palabras clave: Río Uruguay Elasmobrânquios Potamotrygonidae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Peces cartilaginosos, biología de poblaciones
Medio de divulgación: Papel

Biología reproductiva del tiburón bagre pintado *Squalus acanthias* (Linnaeus, 1758) a lo largo de Uruguay (2011)

Resumen
ODDONE, M.C. , PAESCH, L. , NORBIS, W.

Evento: Nacional
Descripción: VII Encontro da Sociedade Brasileira para o Estudo dos Elasmobrânquios
Ciudad: Río Grande - Brasil
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings: Resumos do VII Encontro da Sociedade Brasileira para Estudo dos Elasmobrânquios

Volumen:7
Fascículo: 7
Publicación arbitrada
Palabras clave: Estructura de la población Elasmobranchios Squalus acanthias
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Peces cartilaginosos, biología de poblaciones
Medio de divulgación: Papel

Proyecto POTAMO para la biología, ecología y conservación de rayas fluviales (Chondrichthyes: Potamotrygonidae) en el Río Uruguay (Uruguay y Brasil) (2011)

Resumen
ODDONE, M.C. , VELAZCO, G. , TEIXEIRA-DE MELLO, FRANCO , CHAVERT, P. , NORBIS, W.

Evento: Nacional
Descripción: VII Encontro da Sociedade Brasileira para o Estudo dos Elasmobrânquios
Ciudad: Rio Grande - Brasil
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings:Resumos do VII Encontro da Sociedade Brasileira para Estudo dos Elasmobrânquios
Volumen:7
Fascículo: 7
Publicación arbitrada
Palabras clave: Río Uruguay Elasmobranchios
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Peces cartilaginosos, biología de poblaciones
Medio de divulgación: Papel

Pesca industrial en Uruguay: contradicciones entre el modelo de explotación pesquera y la soberanía alimentaria (2010)

Completo
GALLI, O. , NORBIS, W.

Evento: Internacional
Descripción: VI Coloquio de la Sociedad Latinoamericana de Economía Política y Pensamiento Crítico
Ciudad: Montevideo - Uruguay
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings:Crisis del Capitalismo e Implicaciones Económicas, Sociales y Políticas en América Latina
Publicación arbitrada
Palabras clave: Uruguay Pesca Soberanía Alimentaria
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Pesca Economía Soberanía alimentaria
Medio de divulgación: CD-Rom

Estudio de los dientes de terópodos (Dinosauria, Saurischia) de la formación Tacuarembó (Jurásico tardío Cretácico Temprano), Uruguay (2010)

Resumen
SOTO, MATIAS , PEREA, DANIEL , NORBIS, W.

Evento: Regional
Descripción: Primer Congreso Uruguayo de Zoología
Ciudad: Montevideo - Uruguay
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings:Anales del Primer Congreso Uruguayo de Zoología
Volumen:1
Fascículo: 1
Página inicial: 126
Página final: 126
Publicación arbitrada
Palabras clave: Uruguay Geología Paleontología Dinosaurios
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Paleontología
Medio de divulgación: Papel

Aspectos reproductivos de la lacha (*Brevoortia aurea*) en la Laguna de Rocha, Uruguay (2010)

Resumen

RODRIGUEZ, C. , NORBIS, W. , VIZZIANO, DENISE

Evento: Regional

Descripción: Primer Congreso Uruguayo de Zoología

Ciudad: Montevideo - Uruguay

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: Anales del Primer Congreso Uruguayo de Zoología

Volumen: 1

Fascículo: 1

Serie: 1

Página inicial: 254

Página final: 254

Publicación arbitrada

Palabras clave: Reproducción Peces Uruguay Lagunas costeras

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Biología de peces

Medio de divulgación: Papel

Composición química del otolito (sagitta) de *Micropogonias furnieri* (Desmarest, 1823) en el Río de la Plata (2010)

Resumen

VEROCAI, J. , NORBIS, W.

Evento: Regional

Descripción: Primer Congreso Uruguayo de Zoología

Ciudad: Montevideo - Uruguay

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: Anales del Primer Congreso Uruguayo de Zoología

Volumen: 1

Fascículo: 1

Serie: 1

Página inicial: 276

Página final: 276

Publicación arbitrada

Palabras clave: otolitos Sciaenidae Composición química Metales pesados

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Biología de peces

Primeros ensayos estereológicos para la determinación de la fecundidad de la merluza común (*Merluccius hubbsi*) en el Frente oceánico del Río de la Plata (2009)

Resumen

FARIÑA, P. , GALLI, O. , NORBIS, W. , MIÑAMBRES, M. , PRESA, P.

Evento: Internacional

Descripción: I Simposio Iberoamericano de Ecología Reproductiva, Reclutamiento y Pesquerías (SIBECORP)

Ciudad: Vigo - España

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: Resúmenes I Simposio Iberoamericano de Ecología Reproductiva, Reclutamiento y Pesquerías (SIBECORP)

Volumen: 1

Fascículo: 1

Publicación arbitrada

Ciudad: Vigo, España

Palabras clave: Reproducción Merluza Fecundidad

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Peces, reproducción

Medio de divulgación: Papel

Desove de la merluza (*Merluccius hubbsi*) en relación a la temperatura y salinidad, en el frente oceánico del Río de la Plata (2009)

Resumen

RODRIGUEZ, C. , GALLI, O. , NORBIS, W.

Evento: Internacional
Descripción: I Simposio Iberoamericano de Ecología Reproductiva, Reclutamiento y Pesquerías (SIBECORP)
Ciudad: Vigo - España
Año del evento: 2009
Anales/Proceedings: Resúmenes I Simposio Iberoamericano de Ecología Reproductiva, Reclutamiento y Pesquerías (SIBECORP)
Volumen: 1
Fascículo: 1
Publicación arbitrada
Ciudad: Vigo, España
Palabras clave: Reproduccion Peces Merluza Temperatura - salinidad
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Peces, reproducción
Medio de divulgación: Papel

Estructura del stock desovante de merluza (*Merluccius hubbsi*) en el Frente Oceánico del Río de la Plata (2009)

Resumen
RODRIGUEZ, C. , GALLI, O. , NORBIS, W.

Evento: Internacional
Descripción: I Simposio Iberoamericano de Ecología Reproductiva, Reclutamiento y Pesquerías (SIBECORP)
Ciudad: Vigo - España
Año del evento: 2009
Anales/Proceedings: Resúmenes I Simposio Iberoamericano de Ecología Reproductiva, Reclutamiento y Pesquerías (SIBECORP)
Volumen: 1
Fascículo: 1
Publicación arbitrada
Ciudad: Vigo, España
Palabras clave: Reproduccion Peces Merluza
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Peces, reproducción
Medio de divulgación: Papel

Daily and Seasonal Pattern Associated with the spawning sound in whitemouth croaker (*Micropogonias furnieri*-*Sciaenidae*) and their relationship with environmental parameters (2009)

Resumen
TELLECHEA, JAVIER S. , BOUVIER, DIEGO , NORBIS, W.

Evento: Internacional
Descripción: XXIX Congreso de Ciencias del Mar
Ciudad: Talcahuano - Chile
Año del evento: 2009
Anales/Proceedings: Resúmenes del Congreso
Volumen: 1
Fascículo: 1
Página inicial: 250
Página final: 250
Publicación arbitrada
Palabras clave: Bioacustica peces
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Bioacustica Peces oseos Sciaenidos
Medio de divulgación: Internet
<http://www.inpesca.cl/congreso/indexa.php>

Estudio preliminar de las emisiones acústicas de la ballena franca austral (*Eubalaena australis*) en la costa uruguaya (2009)

Resumen
TELLECHEA, JAVIER S. , NORBIS, W.

Evento: Nacional

Descripción: JUCA II Segundas Jornadas de Comportamiento Animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2009
Anales/Proceedings: JUCA II Segundas Jornadas de Comportamiento Animal
Volumen: 1
Fascículo: 1
Página inicial: 81
Página final: 81
Publicación arbitrada
Editorial: MASTERGRAF
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: Uruguay Bioacustica Mamíferos marinos Ballena franca
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Bioacustica
Mamíferos Marinos
Medio de divulgación: Papel

Hábitos alimentarios del gatuzo (*Mustelus schmitti*) (*Chondrichthyes*, *Elasmobranchii*, *Triakidae*) en la costa atlántica uruguaya (2008)

Resumen

BARCHIESI, U., SILVEIRA, S., ORLANDO, LUIS, PEREIRA, I., SCARABINO, F., IGLESIAS, KAREN, BERONDO, L., VIDAL, N., NORBIS, W.

Evento: Regional

Descripción: IX Jornadas de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo - Uruguay

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Actas - IX Jornadas de Zoología del Uruguay

Volumen: 1

Fascículo: 1

Publicación arbitrada

Editorial: Monteverde

Ciudad: Montevideo, Uruguay

Palabras clave: Uruguay Alimentación Condriactios gatuzo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Condriactios, alimentación, ecología trófica

Medio de divulgación: Papel

Talla de madurez y relaciones largo peso para el gatuzo *Mustelus schmitti* (*Elasmobranchii*, *Triakidae*) (2008)

Resumen

ORLANDO, LUIS, PEREIRA, I., SILVEIRA, S., BARCHIESI, U., IGLESIAS, KAREN, BERONDO, L., VIDAL, N., NORBIS, W.

Evento: Regional

Descripción: IX Jornadas de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo - Uruguay

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Actas - IX Jornadas de Zoología del Uruguay

Volumen: 1

Fascículo: 1

Editorial: Monteverde

Ciudad: Montevideo, Uruguay

Palabras clave: Uruguay gatuzo Madurez Largo - Peso

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Peces, condriactios, reproducción

Biología reproductiva del gatuzo *Mustelus schmitti* (*Elasmobranchii*, *Triakidae*) en la costa atlántica uruguaya (2008)

Resumen

PEREIRA, I., SILVEIRA, S., ORLANDO, LUIS, IGLESIAS, KAREN, BARCHIESI, U., BERONDO, L., VIDAL, N., NORBIS, W.

Evento: Regional

Descripción: IX Jornadas de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo - Uruguay

Año del evento: 2008
Anales/Proceedings: Actas - IX Jornadas de Zoología del Uruguay
Volumen: 1
Fascículo: 1
Publicación arbitrada
Editorial: Monteverde
Ciudad: Montevideo, Uruguay
Palabras clave: Reproducción Uruguay Condrictios gatuza
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Peces, condrictios, reproducción
Medio de divulgación: Papel

Observaciones de la primera marca del otolito de la corvina (*Micropogonias furnieri*) (Pisces, Sciaenidae) en dos ambientes diferentes (2008)

Resumen
VEROCAI, J., NORBIS, W.

Evento: Regional
Descripción: IX Jornadas de Zoología del Uruguay
Ciudad: Montevideo - Uruguay
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings: Actas - IX Jornadas de Zoología del Uruguay
Volumen: 1
Fascículo: 1
Publicación arbitrada
Editorial: Monteverde
Ciudad: Montevideo, Uruguay
Palabras clave: Río de la Plata Crecimiento otolitos Sciaenidos Corvina blanca
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Peces, otolitos, edad
Medio de divulgación: Papel

Evidencia de selectividad edad talla en el arte de pesca para *Micropogonias furnieri* (Desmarest, 1823) mediante el análisis del otolito (sagitta) (2008)

Resumen
VEROCAI, J., NORBIS, W.

Evento: Regional
Descripción: IX Jornadas de Zoología del Uruguay
Ciudad: Montevideo - Uruguay
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings: Actas - IX Jornadas de Zoología del Uruguay
Volumen: 1
Fascículo: 1
Publicación arbitrada
Editorial: Monteverde
Ciudad: Montevideo, Uruguay
Palabras clave: Estructura población otolitos edad Sciaenidos Corvina blanca Selectividad
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Peces, otolitos, edad
Medio de divulgación: Papel

Producción de sonido por la corvina blanca (*Micropogonias furnieri* - Sciaenidae) en el Río de la Plata, Uruguay (2008)

Resumen
TELLECHEA, JAVIER S., MARTINEZ, C., NORBIS, W.

Evento: Internacional
Descripción: Primer Congreso Latinoamericano de Etología Aplicada
Ciudad: Montevideo - Uruguay
Año del evento: 2008
Volumen: 1
Fascículo: 1
Publicación arbitrada

Palabras clave: Bioacustica peces

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Bioacustica Peces
oseos Sciaenidos

Medio de divulgación: Papel

Advertisement and disturbance calls produced by whitemouth croaker (*Micropogonias furnieri* -Sciaenidae) in the Rio de la Plata, Uruguay (2008)

Resumen expandido

TELLECHEA, JAVIER S. , MARTINEZ, C. , NORBIS, W.

Evento: Internacional

Descripción: Second International Conference. Acoustic Communication by Animals

Ciudad: Oregon, USA

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings:Acoustic Communication by Animals

Volumen:1

Fascículo: 1

Publicación arbitrada

Palabras clave: Bioacustica peces

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Bioacustica Peces
oseos Sciaenidos

Medio de divulgación: Papel

Análisis de la co-ocurrencia de la corvina y la pescadilla (*Osteichthyes: Sciaenidae*) en el Rio de la Plata y costa oceánica del Uruguay (2008)

Resumen

NORBIS, W. , GALLI, O.

Evento: Nacional

Descripción: IX Jornadas de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo - Uruguay

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings:Anales de las IX Jornadas de Zoología del Uruguay

Volumen:1

Fascículo: 1

Publicación arbitrada

Palabras clave: *Micropogonias furnieri* *Cynoscion guatucupa* Sciaenidos Rio de la Plata Distribucion espacial Co-ocurrencia

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces
distribucion pesca

Medio de divulgación: Papel

Análisis de variaciones temporales de talla y sexo y relaciones morfométricas en dos especies de *Atlantoraja (elasmobranchii, rajidae)* (2008)

Resumen

ORLANDO, LUIS, PEREIRA, I. , NORBIS, W. , PAESCH, L.

Evento: Regional

Descripción: IX Jornadas de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo - Uruguay

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings:Anales de las IX Jornadas de Zoología del Uruguay

Volumen:1

Fascículo: 1

Publicación arbitrada

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: Peces Estructura de la poblacion Rayas y Tiburones

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces
cartilagosos, biologia de poblaciones

Medio de divulgación: Papel

Morphometrics and monthly condition factor of *Rioraja agassizi* (2006)

Resumen

ODDONE, M.C. , VELAZCO, G. , MANCINI, P. , NORBIS, W. , AMORIN, A.

Evento: Nacional

Descripción: V Reunião da Sociedade Brasileira para o Estudo dos Elasmobrânquios

Ciudad: Itajai

Año del evento: 2006

Anales/Proceedings: Os desafios da pesca e pesquisa direcionadas a águas profundas

Volumen: 1

Fascículo: 1

Página inicial: 80

Página final: 80

ISSN/ISBN: 8576821583

Publicación arbitrada

Editorial: Nova Letra

Ciudad: Itajai

Palabras clave: Peces Rayas y Tiburones Morfometira

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces

cartilagosos, biología de poblaciones

Medio de divulgación: Papel

Estructura poblacional de *Squalus mitsukurii*, *Squalus acanthias*, *Mustelus schmitti*, *Squatina guggenheim*, *Sympterygia bonapartii* y *Dipturus chilensis* en la plataforma continental uruguaya entre los años 1995 y 2001 (2006)

Resumen

IGLESIAS, KAREN , NORBIS, W. , PAESCH, L.

Evento: Regional

Descripción: V reunión de la Sociedad Brasileira para el Estudio de los Elasmobranquios

Ciudad: Itajai - Brasil

Año del evento: 2006

Anales/Proceedings: Os desafios da pesca e pesquisa direcionadas a aguas profundas. Livro de

Resumos

Volumen: 1

Fascículo: 1

Página inicial: 53

Página final: 54

ISSN/ISBN: 8576821583

Publicación arbitrada

Editorial: NOVA LETRA

Ciudad: Itajai - Brasil

Palabras clave: Peces Estructura de la poblacion Distribucion espacial Rayas y Tiburones

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces

cartilagosos, biología de poblaciones

Medio de divulgación: Papel

Dieta de *Sterna hirundinacea* durante su estadía de invernada en Rocha, Uruguay. (2006)

Resumen

ALFARO, M. , MAUCO, L. , LIMA, M. , NORBIS, W.

Evento: Internacional

Descripción: 4 th North American Ornithological Conference

Ciudad: Veracruz - Mexico

Año del evento: 2006

Anales/Proceedings: Proceedings 4 th North American Ornithological Conference

Volumen: 1

Fascículo: 1

Publicación arbitrada

Ciudad: Veracruz - Mexico

Palabras clave: Lagunas costeras Alimentacion Chorlos Rocha - Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Aves, alimentacion, ecología trofica

Medio de divulgación: Papel

Dieta del gaviotín golondrina *Sterna hyrundo* durante la etapa no reproductiva en Rocha, Uruguay (2006)

Resumen

ALFARO, M. , MAUCO, L. , LIMA, M. , NORBIS, W.

Evento: Regional

Descripción: VI Jornadas Nacionales de Ciencias del Mar y XIV Coloquio Argentino de Oceanografía

Ciudad: Puerto Madryn - Argentina

Año del evento: 2006

Anales/Proceedings: Resúmenes - VI Jornadas Nacionales de Ciencias del Mar y XIV Coloquio Argentino de Oceanografía

Volumen: 1

Fascículo: 1

Publicación arbitrada

Editorial: CENPAT - ARGENTINA

Ciudad: Puerto Madryn

Palabras clave: Lagunas costeras Alimentación Aves Rocha - Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aves, alimentación, ecología trófica

Medio de divulgación: Papel

Population structure of the patagonian smoothhound *Mustelus schmitti* Springer, 1939 in the marine front of the Río de la Plata river, SW Atlantic (2005)

Resumen

ODDONE, M.C. , PAESCH, L. , NORBIS, W.

Evento: Regional

Descripción: III Workshop de Chondrichthyes del NUPEC (Núcleo de Pesquisa y Estudios en Chondrichthyes)

Ciudad: Santos, Brasil

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: Resúmenes do III Workshop de Chondrichthyes del NUPEC

Volumen: 1

Fascículo: 1

Publicación arbitrada

Editorial: NUPEC (Núcleo de Pesquisa y Estudios en Chondrichthyes)

Ciudad: Santos

Palabras clave: Peces Rayas y Tiburones Ciclos biológicos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces cartilaginosos, biología de poblaciones

Medio de divulgación: CD-Rom

Estructura poblacional de algunas especies de elasmobranchios en la plataforma continental uruguaya entre los años 1995 y 2001 (2005)

Resumen

IGLESIAS, KAREN , NORBIS, W. , PAESCH, L.

Evento: Nacional

Descripción: III Jornadas de Uso y Conservación Sustentable de la Fauna Marina

Ciudad: Montevideo - Uruguay

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: III Jornadas de Uso y Conservación Sustentable de la Fauna Marina - Resúmenes

Volumen: 1

Fascículo: 1

Publicación arbitrada

Ciudad: Montevideo, Uruguay

Palabras clave: Estructura poblacional Uruguay Condricios Plataforma externa

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Peces elasmobranchios, efecto pesca

Medio de divulgación: Papel

Técnicas aplicadas al otolito de la burriqueta (*Menticirrhus americanus*) (Pisces, Sciaenidae) para estudios de determinación de edad y crecimiento (2005)

Resumen

GOMEZ, P. , PARODI, G. , DRAPER, J. , VEROCAI, J. , NORBIS, W.

Evento: Regional

Descripción: VIII Jornadas de Zoología del Uruguay y II Jornadas de Ecología del Uruguay

Ciudad: Montevideo - Uruguay

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: Actas - VIII Jornadas de Zoología del Uruguay y II Jornadas de Ecología del Uruguay

Volumen: 1

Fascículo: 1

Publicación arbitrada

Ciudad: Montevideo, Uruguay

Palabras clave: otolitos Sciaenidos Burriqueta

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Peces, otolitos, edad

Medio de divulgación: Papel

Expresión fenotípica de una mutación espontánea cromática de *Phalloceros caudimaculatus* (Cyprinodontiformes, Poeciliidae) en la ontogenia de líneas de laboratorio (2005)

Resumen

GUTIERREZ, L. , GARCIA, G. , NORBIS, W.

Evento: Regional

Descripción: VIII Jornadas de Zoología del Uruguay y II Jornadas de Ecología del Uruguay

Ciudad: Montevideo - Uruguay

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: Actas - VIII Jornadas de Zoología del Uruguay y II Jornadas de Ecología del Uruguay

Volumen: 1

Fascículo: 1

Publicación arbitrada

Ciudad: Montevideo, Uruguay

Palabras clave: Peces Genética Ciprinidos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Peces, genética

Medio de divulgación: Papel

Biología reproductiva e distribuição sazonal do cação *Mustelus schmitti* (Triakidae) no Frente Marítimo do Rio da Prata (2004)

Resumen

ODDONE, M.C. , NORBIS, W. , PAESCH, L.

Evento: Nacional

Descripción: IV Reunião da Sociedade Brasileira para o Estudo dos Elasmobrânquios

Ciudad: Recife

Año del evento: 2004

Anales/Proceedings: A busca da sustentabilidade pesqueira de elasmobrânquios no Brasil, Livro de Resumos

Volumen: 1

Fascículo: 1

Editorial: Edições Bagaço

Ciudad: Recife, Pernambuco

Palabras clave: Peces Rayas y Tiburones Ciclos biológicos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces

cartilagosos, biología de poblaciones

Medio de divulgación: Papel

Preferencia por merluza en la dieta de algunas especies de elasmobrânquios en el frente oceánico del Río de la Plata (2000)

Resumen

PAESCH, L. , NORBIS, W.

Evento: Regional

Descripción: XV Simposio Científico Tecnológico, Comisión Técnico Mixta del Frente Marítimo

Ciudad: Mar del Plata - Argentina
Año del evento: 2000
Anales/Proceedings: Resúmenes de Trabajos - XV Simposio Científico Tecnológico - CTMFM
Volumen: 1
Fascículo: 1
Página inicial: 30
Página final: 31
Publicación arbitrada
Ciudad: Mar del Plata
Palabras clave: Río de la Plata Alimentación Rayas y Tiburones Frente Oceanico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces cartilaginosos, biología de poblaciones
Medio de divulgación: Papel

Estructura de la población de *Micropogonias furnieri* e influencia de las artes utilizadas para su captura en una pesquería artesanal (1989)

Resumen
NORBIS, W. , MORENI, A. , PAESCH, L. , VEROCAI, J. , VILLAMARIN, G.

Evento: Regional
Descripción: VI Simposio Científico, Comisión Técnico Mixta del Frente Marítimo
Ciudad: Montevideo - Uruguay
Año del evento: 1989
Anales/Proceedings: Resúmenes de Trabajos - VI Simposio Científico - CTMFM
Volumen: 1
Fascículo: 1
Página inicial: 62
Página final: 62
Publicación arbitrada
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: Peces Estructura de la población Uruguay Pesca artesanal
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces distribución pesca
Medio de divulgación: Papel

Metodología para el análisis de información de datos de captura provenientes de una pesquería artesanal (1989)

Resumen
NORBIS, W. , PAESCH, L. , VEROCAI, J. , VILLAMARIN, G.

Evento: Regional
Descripción: VI Simposio Científico, Comisión Técnico Mixta del Frente Marítimo
Año del evento: 1989
Anales/Proceedings: Resúmenes de Trabajos - VI Simposio Científico - CTMFM
Volumen: 1
Fascículo: 1
Página inicial: 47
Página final: 47
Publicación arbitrada
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: Río de la Plata Uruguay Pesca artesanal Capturas Composición de tamaños
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces distribución pesca
Medio de divulgación: Papel

La desembocadura del arroyo Solís Grande en el Río de la Plata (1980)

Resumen expandido
NORBIS, W. , BIER, R. , LOPEZ DE LEON, E. , PAGANO, D.

Evento: Nacional
Descripción: I Jornadas de Ciencias Naturales
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 1980
Anales/Proceedings: Resúmenes y Comunicaciones I Jornadas de Ciencias Naturales del Uruguay

Volumen:1
Pagina inicial: 119
Pagina final: 120
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: Uruguay Geomorfologia Solis Grande Desembocadura estuario
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geología / Geomorfologia costera
Medio de divulgación: Papel

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PROYECTOS

COMITÉ EVALUACIÓN DE PROYECTOS

ANII Becas de postgrado Nacionales (2015)

/, Uruguay
Cantidad: De 5 a 20

ANII - Becas de Posgrado Nacionales (2014)

/, Uruguay
Cantidad: De 5 a 20
ANII - Becas de Posgrado Nacionales

ANII - Becas de Posgrado Nacionales (2012)

/, Uruguay
Cantidad: De 5 a 20
ANII - Becas de Posgrado Nacionales

EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS

ANII Llamado a Becas de Posdoctorado Nacionales (2015)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5

ANII Becas de postgrado Nacionales (2015)

Uruguay
Cantidad: De 5 a 20

ANII - Becas de Posgrado Nacionales (2014)

Uruguay
ANII - Becas de Posgrado Nacionales
Cantidad: De 5 a 20

ANII - Fondo Maria Viñas (2014)

Uruguay
ANII - Fondo Maria Viñas
Cantidad: Menos de 5

ANII - DINARA - Programa de Innovacion en la Gestion pesquera y Acuicola (2014)

Uruguay
ANII - DINARA - Programa de Innovacion en la Gestion pesquera y Acuicola
Cantidad: Menos de 5

Consejo Superior de Investigaciones Cientificas (CSIC) - Universidad de la Republica (2013 / 2013)

Uruguay
Consejo Superior de Investigaciones Cientificas (CSIC) - Universidad de la Republica

Cantidad: Menos de 5
Proyectos de Iniciacion a la Investigacion

Ministerio de Ciencia Tecnologia e Innovacion Productiva, Agencia Nacional de Promocion Cientifica y Tecnologica - FONCYT (2013 / 2013)

Argentina
Ministerio de Ciencia Tecnologia e Innovacion Productiva, Agencia Nacional de Promocion Cientifica y Tecnologica - FONCYT
Cantidad: Menos de 5

Ministerio de Ciencia, Tecnologia e Innovacion Productiva; Agencia Nacional de Promocion Cientifica y Tecnologica; FONCYT (2012 / 2012)

Argentina
Ministerio de Ciencia, Tecnologia e Innovacion Productiva; Agencia Nacional de Promocion Cientifica y Tecnologica; FONCYT
Cantidad: Menos de 5
Fondo para la Investigacion, Ciencia y Tecnologia

DINARA - ANII. Fondo Sectorial de Pesca y Acuicultura (2012)

Uruguay
DINARA - ANII. Fondo Sectorial de Pesca y Acuicultura
Cantidad: Menos de 5

ANII - Fondo Clemente Estable (2012)

Uruguay
ANII - Fondo Clemente Estable
Cantidad: Menos de 5

ANII - Becas de Posgrado Nacionales (2012)

Uruguay
ANII - Becas de Posgrado Nacionales
Cantidad: De 5 a 20

ANII - Becas posgrados Nacionales (2011 / 2011)

Uruguay
ANII - Becas posgrados Nacionales
Cantidad: Menos de 5

Csic - UdelaR (2011 / 2011)

Uruguay
Csic - UdelaR
Cantidad: Menos de 5

ANII - Fondo Maria Viñas (2010 / 2010)

Uruguay
ANII - Fondo Maria Viñas
Cantidad: Menos de 5

ANII - Fondo Clemente Estable (2010 / 2010)

Uruguay
ANII - Fondo Clemente Estable
Cantidad: Menos de 5

ANII Jovenes investigadores (2009 / 2009)

Uruguay
ANII Jovenes investigadores
Cantidad: De 5 a 20

FONDECYT - CONICYT (2006 / 2006)

Chile
FONDECYT - CONICYT
Cantidad: Menos de 5

PDT- DINACYT MEC (2002 / 2003)

Uruguay
PDT- DINACYT MEC
Cantidad: Mas de 20
Miembro del Comité Técnico de Area de Uso y Conservación de Recursos Acuáticos (Convocatoria N° 7 SubPrograma II) en tareas de coordinación del proceso de evaluación de los proyectos presentados.

CSIC - UDELAR (2002 / 2003)

Uruguay
CSIC - UDELAR
Cantidad: Menos de 5
Evaluación de proyectos CSIC de jóvenes investigadores

EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

COMITÉ EDITORIAL

Brazilian Journal of Oceanography (2014 / 2014)

Cantidad: Menos de 5

Scientia Marina (2014 / 2014)

Cantidad: Menos de 5

Advances in Zoology (2014 / 2014)

Cantidad: Menos de 5

PANAMJAS (2014 / 2014)

Cantidad: Menos de 5

Brazilian Journal of Oceanography (2013 / 2013)

Cantidad: Menos de 5

Neotropical Ichthyology (2013 / 2013)

Cantidad: Menos de 5

Scientia Marina (2013 / 2013)

Cantidad: Menos de 5

Panamerican Journal of Aquatic Science (2013 / 2013)

Cantidad: Menos de 5

Latin American Journal of Aquatic Research (2012 / 2012)

Cantidad: Menos de 5

Brazilian Journal of Oceanography (2012 / 2012)

Cantidad: Menos de 5

Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay (2012 / 2012)

Cantidad: Menos de 5

Journal of Fish Biology (2009 / 2009)

Cantidad: Menos de 5

Revista de Biología Marina y Oceanografía, Valparaíso, Chile (2008 / 2010)

Cantidad: Menos de 5

Revista Chilena de Historia Natural (2006 / 2006)

Cantidad: Menos de 5

Pan American Journal of Aquatic Science (2006 / 2011)

Cantidad: De 5 a 20

Journal of Shellfish Research (2003 / 2003)

Cantidad: Menos de 5

NEOTROPICA Sociedad Zoológica del Plata (2002 / 2002)

Cantidad: Menos de 5

Atlántica. Fundación Universitaria de Río Grande del Sur. Brasil (2001 / 2001)

Cantidad: Menos de 5

Scientia Marina (2000 / 2016)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay (1998 / 1998)

Cantidad: Menos de 5

Scientia Marina (Barcelona, España) (1995 / 1999)

Cantidad: De 5 a 20

Desde el año 2000 hasta el presente formo parte del cuerpo de Editores Científicos

Revista Atlántica (Fundación Universidad de Río Grande - Brasil) (1994 / 1998)

Cantidad: De 5 a 20

REVISIONES

Panamerican Journal of Aquatic Sciences (2017)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Latin American Journal of Aquatic Research (2017)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Brazilian Journal of Oceanography (2016)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Panamerican Journal of Aquatic Sciences (2016)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Brazilian Journal of Oceanography (2015)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Journal of Applied Ichthyology (2015)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN DE CONVOCATORIAS CONCURSABLES

Sistema Nacional de Investigadores (2017)

Evaluación independiente
Panamá

Cantidad: Menos de 5

Secretaria Nacional de Ciencia, Tecnologia e Innovacion. Dirección de Investigación Científica y Desarrollo

Fondo Maria Viñas. Agencia Nacional de Investigacion e Innovacion (2017)

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: De 5 a 20

ANII

Sistema Nacional de Investigadores (2016)

Evaluación independiente
Panamá

Cantidad: Menos de 5

Secretaria Nacional de Ciencia, Tecnologia e Innovacion

Sistema Nacional de Investigadores (2015)

Evaluación independiente
Panamá

Cantidad: Menos de 5

Secretaria Nacional de Ciencia, Tecnologia e Innovacion. Dirección de Investigación Científica y Desarrollo

Fondo Maria Viñas (2015)

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: De 5 a 20

Agencia Nacional de Investigacion e Innovacion (ANII)

Integrante de la Comision Tecnica de Area - Ciencias naturales y Exactas

Becas de Postgrados Nacionales (2014 / 2014)

Uruguay
Cantidad: De 5 a 20
ANII
Integrante del Comité de Evaluación

PANAMA Sistema Nacional de Investigadores (2014 / 2014)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Secretaría Nacional de Ciencia y Tecnología (SENACYT)

Contrato de Encargado del Área de Biodiversidad - Museo Nacional de Historia Natural (2014 / 2014)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Dirección de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo - Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable - MEC
Miembro del Tribunal.

ANII Fondo Clemente Estable (2014)

Evaluación independiente
Uruguay
Cantidad: Menos de 5

URUGUAY Comité Evaluación de Becas de Postgrado Nacionales (2013 / 2013)

Uruguay
Cantidad: De 5 a 20
Agencia Nacional de Investigación e Innovación (ANII)

URUGUAY Fondo de Pesca y Acuicultura Proyectos I + D (2013 / 2013)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Agencia Nacional de Investigación e Innovación - Dirección Nacional de Recursos Acuáticos

PANAMA Sistema Nacional de Investigación (2013 / 2013)

Panamá
Cantidad: De 5 a 20
Secretaría Nacional de Ciencia y Tecnología
Integrante del Comité de Evaluación para la permanencia de candidatos en el Sistema Nacional de Investigación y Evaluación del Ingreso de nuevos Candidatos

Sistemas Nacional de Becas (SNB) Becas de Posgrado en el Exterior (2012 / 2012)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Agencia Nacional de Investigación e Innovación (ANII)

URUGUAY Comité Evaluación Becas de Posgrado Nacionales (2012 / 2012)

Uruguay
Cantidad: De 5 a 20
Agencia Nacional de Investigación e Innovación (ANII)

PANAMA Sistema Nacional de Investigación (2012 / 2012)

Panamá
Cantidad: Mas de 20
Secretaría Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (SENACYT)
Evaluación del ingreso de investigadores a las categorías I y II, así como investigadores distinguidos, al Sistema Nacional de Investigadores (SNI) (convocatoria 2012) de PANAMA, mediante la participación en un foro presencial que se desarrolló desde el 28 de mayo al 1 de junio de 2012, Ciudad de PANAMA.

Programa ECOS. Proyectos conjuntos de investigación científica Uruguay Francia (2011 / 2011)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Universidad de la Republica. Dirección General de Relaciones y Cooperación

FREPLATA y las ONGs ambientales. Proyectos Binacionales (2005 / 2005)

Uruguay
Cantidad: De 5 a 20
FREPLATA. Proyecto "Protección Ambiental del Río de la Plata y su Frente Marítimo"
Miembro del Jurado que integró el Comité de Evaluación del concurso de Proyectos Binacionales convocados en el marco del llamado "FREPLATA y las ONGs ambientales"

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

POSGRADO

Crustáceos de la costa atlántica uruguaya: Caracterización y evolución de comunidades sobre sustratos duros artificiales (2017)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Alvaro Demicheli
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Crustaceos Costa atlantica uruguaya Sustratos duros
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología
Tutor: Dra. Ana Verdi

Ciclo gonadal y Potencial Reproductivo de la lacha (Brevoortia aurea) en la Laguna de Rocha (2016)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Cesar Rodríguez
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Reproduccion Lagunas costeras Estuarios Clupeidos Brevoortia aurea
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces biologia reproduccion ambiente
Co - tutor: Dra. Denise Vizziano.

Utilización de la bioacustica como herramienta para la detección de cetáceos en la costa uruguaya: características acústicas de los delfines franciscana (Pontoporia blainvillei) y nariz de botella (Tursiops truncatus). (2016)

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Programa: Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Javier Sanchez Tellechea
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Uruguay Bioacustica Mamiferos marinos Delfines
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Bioacustica, Mamiferos marinos, delfines

Variaciones de diversidad, abundancia y composición de tamaños en la comunidad de elasmobranquios demersales en el Río de la Plata y su frente oceánico (2014)

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Laura Paesch
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Elasmobranquios Comunidades Diversidad Composicion de tamaños Efecto de la
pesca
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pecess, comunidades

Aislamiento, identificación y caracterización de una cepa nativa de lactobacillus con propiedades probióticas y su potencial uso en la industria láctea (2014)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Maestría en Biotecnología
Nombre del orientado: Sylvia Vazquez Zeballos
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Lactobacillus Probioticos Industria lactea
Areas de conocimiento:
Ingeniería y Tecnología / Biotecnología Industrial / Bioproductos, Biomateriales, Bioplásticos,
Biocombustibles, Bioderivados, etc. / Bioquímica
Cotutor en analisis estadístico de datos

Arqueozoología de los depósitos conchilíferos de la Cuenca Inferior del Río Santa Lucía (2011)

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: Laura Beovide
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Uruguay Moluscos fosiles Arqueología
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Arqueozoología

Transporte de arena eólica en playas urbanizadas: modelos - realidad (2010)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Ambientales
Nombre del orientado: Gustavo Piñeiro
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Uruguay Transporte de arena Playas Efecto del viento
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geociencias multidisciplinaria / Geomorfología costera

Impacto de la pesquería artesanal sobre la tortuga verde (Chelonia mydas) en las costas del Río de la Plata exterior (2009)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: Cecilia Lezama
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Uruguay Pesca artesanal Captura incidental Tortuga verde
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Pesquería

artesanal - captura incidental

Analisis de la vulnerabilidad y sustentabilidad de la pesca artesanal en Santa Catalina, Montevideo (2009)

Tesis de maestria
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Ambientales
Nombre del orientado: Alvaro Ponce
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Río de la Plata Pesca artesanal Cambio climatico Vulnerabilidad
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales / Cambio Climatico - Vulnerabilidad - Pesca artesanal

Ecología trófica del Gaviotín Sudamericano (*S. hirundinacea*) y del Gaviotín golondrina (*Sterna hirundo*) en Rocha, Uruguay (2008)

Tesis de maestria
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: Matilde Alfaro
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Uruguay Lagunas costeras Alimentacion Aves
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología trófica - Aves

Estructura de la comunidad de peces demersales en el Río de la Plata y su frente oceánico (2007)

Tesis de doctorado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad de Mar del Plata , Argentina
Programa: Programa de Doctorado en Ciencias, Area Biología
Nombre del orientado: María Ines Lorenzo
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Argentina, Español
Palabras Clave: Peces comunidades Estuario Plataforma
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Peces ecología de comunidades

Exploración del efecto del fenómeno ENOS sobre la disponibilidad y las variaciones espacio-temporales de la densidad de la corvina blanca (*Micropogonias furnieri*) en el Río de la Plata (2007)

Tesis de maestria
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: Gustavo Saona
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Río de la Plata Sciaenidos Distribucion espacial ENOS
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces distribucion espacial ambiente

Los espacios vacíos. La arqueología en la gestión ambiental. El patrimonio arqueológico en el tratamiento integral del ambiente (2006)

Tesis de maestria
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Ambientales
Nombre del orientado: Laura Beovide
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Uruguay Estuarios Arqueologia Ambiente
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología

Ecología de comunidades de condrictios en el Frente Oceánico y en el Río de la Plata (2006)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: Laura Paesch
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Río de la Plata Condrictios Comunidades
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Peces comunidades ambiente

Determinación de edad y crecimiento en la corvina blanca, *Micropogonias furnieri* (Desmarest, 1823) (2004)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: Jose Verocai
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Micropogonias furnieri Crecimiento edad Sciaenidos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces biología
otolitos edad crecimiento

Estudio de la dieta, preferencia e incidencia del canibalismo en la población de la merluza (*Merluccius hubbsi*), en el frente oceánico del Río de la Plata (2003)

Tesis de doctorado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad de Vigo , España
Programa: Programa de Patrimonio Natural y Procesos de Degradación Ambiental
Nombre del orientado: Oscar Galli
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: España, Español
Palabras Clave: Merluccius hubbsi Alimentación peces Canibalismo
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces biología
alimentación

Análisis oceanográfico - pesquero del calamar *Illex argentinus* (Cephalopoda, Ommastrephidae) en la Zona Común de Pesca Argentino - Uruguay (2001)

Tesis de maestría
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad de Concepción , Chile
Programa: Magister en Ciencias con Opción en Pesquerías
Nombre del orientado: Gaston Baccino
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Chile, Español
Palabras Clave: *Illex argentinus* Abundancia Calamar Salinidad Temperatura
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Moluscos biología
ambiente

GRADO

Estudio taxonómico de la parasitofauna de *Odontesthes argentinensis* (Valenciennes, 1835) de las lagunas de Rocha y Garzón (2016)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Renzo Vettorazzi
Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Uruguay Lagunas costeras Peces costeros Parasitología
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Peces, parásitos, ambientes costeros
Tutor principal: Dra. Odile Volonterio

Variación espacio temporal de la estructura de la población del gatozudo *Mustelus schmitti* Springer, 1939 (*Chondrichthyes, Elasmobranchii, Triakidae*) capturada por la pesca artesanal e industrial en el sector norte de la plataforma continental uruguaya (2011)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas
Nombre del orientado: Ines Pereyra
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Estructura de la población Condriictios Efecto pesca gatozudo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces -
condriictios - efecto pesca - estructura población

Estudio genético y morfológico del género *Paralichthys* en el Río de la Plata y su Frente Oceanico (2011)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas
Nombre del orientado: Daniela Olsson
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Lenguados morfometría Genética
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces biología
morfometría genética
Tutor: MSc. Alejandro Marquez (DINARA)

Morfometría y estructura poblacional de *Cyrtograpsus angulatus* (Brachyura, Varunidae) en un reservorio de agua conectado con la Bahía de Montevideo (2011)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas
Nombre del orientado: Alvaro Demicheli
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Río de la Plata Estructura de la población Crustáceos Brachyura Morfometría
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Crustáceos, Cangrejos, estuario

Efecto de la pesca sobre la estructura de la población de la raya picuda (*Dipturus chilensis*) (2009)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas
Nombre del orientado: Santiago Silvera
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Uruguay Efecto pesquería Rajidae *Dipturus chilensis*
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces -
condriictios - efecto pesca

Estudio de la estructura de las poblaciones de elasmobranchios en aguas de la plataforma uruguaya (2008)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,

Uruguay
Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas
Nombre del orientado: Karen Iglesias
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Uruguay Tiburones Rayas Tallas Sexos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces distribución biología

Condiciones ambientales que determinan el desove de la merluza (*Merluccius hubbsi*) en el frente oceánico del Río de la Plata (2008)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay
Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas
Nombre del orientado: Cesar Rodriguez
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Merluccius hubbsi Condiciones ambientales Frente oceánico Rio de la Plata Desove merluza
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces - reproducción - ambiente

Evaluación ecotoxicológica de la calidad del agua del Río Camboriu, Santa Catarina, Brasil. (2008)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay
Programa: Licenciatura en Bioquímica
Nombre del orientado: Ritta Fratta
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Calidad de agua Ecotoxicología Rios Brasil
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Métodos de Investigación en Bioquímica / Ecotoxicología

Caracterización del sonido producido por la corvina blanca (*Micropogonias furnieri*) en la Laguna de Rocha (Rocha) y el Río de la Plata (2007)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay
Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas
Nombre del orientado: Javier S. Tellechea
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Micropogonias furnieri Uruguay Estuarios Bioacustica Sciaenidos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces sonido comportamiento

Influencia del viento sobre la dinámica de la biomasa fitoplanctónica en la Bahía de Montevideo (2005)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay
Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas
Nombre del orientado: Maria Jesus Dabezies
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Estuario Fitoplancton Viento
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces comunidades ambiente
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Plancton estuarios vientos

Estudio del crecimiento de la corvina blanca (*Micropogonias furnieri*) capturada en la Laguna de Rocha en relación a la variación de las condiciones ambientales (2002)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas
Nombre del orientado: Ana Borthagaray
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: *Micropogonias furnieri* Crecimiento edad Lagunas costeras
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces biología otolitos edad crecimiento

Estructura de la población y aspectos del ciclo reproductivo de hembras de la corvina blanca (*Micropogonias furnieri*; Desmarest, 1823) en la Laguna de Rocha (2000)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas
Nombre del orientado: Gustavo Saona
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: *Micropogonias furnieri* Reproduccion Lagunas costeras Sciaenidos Pesqueria
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces biología pesca artesanal

Estudio de la talla de primera madurez y primera preñez en las rayas y tiburones de aguas uruguayas (2000)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas
Nombre del orientado: María Cristina Oddone
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Condrictios Elasmobranchios Talla de madurez
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces biología reproducción

Análisis cuantitativo de la espermatogénesis de los híbridos *Triatoma infestans* y *Triatoma rubrovaria* (2000)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas
Nombre del orientado: Leticia Mendez
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Uruguay Genética Vinchucas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia / Genética Evolutiva
Co - orientador en el área de análisis estadístico de datos. Orientadora Prof. Ekaterina Scvortzoff

Estudio cuantitativo de etapas de la espermatogénesis en híbridos entre las especies *Triatoma infestans* y *Triatoma rubrovaria* (Hemiptera Reduviidae) (2000)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas
Nombre del orientado: Claudia Cohanoff
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Uruguay Genética Vinchucas
Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia / Genética Evolutiva
Co - orientador en el área de análisis estadístico de datos. Orientadora Prof. Ekaterina Scvortzoff

Estudio del ciclo de reproducción de machos de corvina blanca (*Micropogonias furnieri* Desmarest, 1823) (Teleostei: Sciaenidae) en la Laguna de Rocha (1999)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR,
Uruguay
Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas
Nombre del orientado: Florencia Forni
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Reproducción Uruguay Lagunas costeras Sciaenidos Corvina blanca
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces - Biología -
Reproducción

Variabilidad espacial y temporal y cambios en la estructura de la población de *Cheilodactylus bergi* (Pisces: Cheilodactylidae) (1997)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR,
Uruguay
Programa: Licenciatura en Oceanografía Biológica
Nombre del orientado: Patricia Gonzalez
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Peces Estructura población Uruguay Frente oceánico Río de la Plata
Cheilodactylidae Variación espacial y temporal
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces - Variación
espacial y temporal - Abundancia

Análisis de la distribución espacio - temporal y de la variación estacional de la abundancia de los elasmobranchios en la Zona Común de Pesca Argentino - Uruguaya (1995)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR,
Uruguay
Programa: Licenciatura en Oceanografía Biológica
Nombre del orientado: Laura Paesch
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Río de la Plata Uruguay Elasmobranchios Abundancia Distribución
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces -
Elasmobranchios - Distribución - Abundancia

Determinación de la edad y estudio del crecimiento en la merluza (*Merluccius hubbsi*) (Teleostei: Merlucciidae) (1992)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR,
Uruguay
Programa: Licenciatura en Oceanografía Biológica
Nombre del orientado: Gabriel Torres Gadea
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: *Merluccius hubbsi* Atlántico Sudoccidental Crecimiento edad Merlucciidae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces - Edad -
Crecimiento

Estructura de la población, pesca y aspectos biológicos del pez limón (*Seriola lalandei*) en el Frente Oceánico del Río de la Plata (1991)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR,
Uruguay

Programa: Licenciatura en Oceanografía Biológica
Nombre del orientado: Yamandu Marin
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Rio de la Plata Peces Estructura poblacion Uruguay Biologia
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces - Biología

Determinación de la edad y estudio del crecimiento en el sábalo (*Prochilodus platensis*) (Teleostei: Prochilodontidae) (1991)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Programa: Licenciatura en Oceanografía Biológica
Nombre del orientado: Cesar Garcia
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Rio de la Plata Peces Crecimiento Uruguay edad
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces - Edad - Crecimiento

Determinación de la edad en *Micropogonias furnieri* (Desmarest, 1823) (Teleostei: Sciaenidae) (1989)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Programa: Licenciatura en Oceanografía Biológica
Nombre del orientado: Jose Verocai
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Rio de la Plata Uruguay Sciaenidos Edad - crecimiento
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces - Edad - Crecimiento

Análisis de la pesquería artesanal desarrollada en San Gregorio de Polanco (Tacuarembó, Uruguay) (1988)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Programa: Licenciatura en Oceanografía Biológica
Nombre del orientado: Marcelo Crossa
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Uruguay Pesca Aguas continentales
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Pesquerias artesanales aguas continentales

Biometría de *Callinectes sapidus* y *Callinectes danae* (1987)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Programa: Licenciatura en Oceanografía Biológica
Nombre del orientado: Orlando Santana
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: morfometria Crustaceos Costa uruguaya
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Crustaceos - morfometria

OTRAS

Pesquerías de Elasmobranchios en la costa atlántica uruguaya (2009)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / / , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Luis Orlando
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Elasmobranquios Pesca de arrastre Efecto talla sexos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Peces elasmobranquios, efecto pesca
Co - tutora: MSc Laura Paesch (DINARA). Trabajo realizado en el marco del convenio Facultad de
Ciencias - Dirección Nacional de Recursos Acuáticos.

Análisis cuantitativo de tres tipos celulares presentes en el ovario de la pescadilla de red *Macrodon ancylodon* (Bloch and Schneider, 1801) (2008)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / / , Uruguay
Nombre del orientado: Angel Hernández Contreras
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Análisis cuantitativo Reproducción Sciaenidos *Macrodon ancylodon* Ovario
Histología
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces biología
reproducción
Programa de Cooperación con Latinoamérica (ILA - AECI). Universidad de Biología de Murcia
(España) Facultad de Ciencias (Uruguay). Co - tutor: Dra. Denise Vizziano

Análisis de las preferencias ambientales de los desovantes de corvina (*Micropogonias furnieri*) en el Río de la Plata, en base a campañas de investigación (1998)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Gobierno/Público / Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca / Dirección Nacional de
Recursos Acuáticos , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Gustavo Saona
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Reproducción Peces Condiciones ambientales Corvina blanca
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Peces, Reproducción, condiciones ambientales
Trabajo realizado en el marco del convenio DINARA - Facultad de Ciencias

TUTORÍAS EN MARCHA

POSGRADO

Biomonitoreo de la cuenca del Arroyo del Sauce a través del uso de bioindicadores autóctonos y biomarcadores de alerta temprana (2016)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Daniela Olsson
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Peces Moluscos bioindicadores Biomarcadores organismos acuáticos Salud del
ecosistema
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Bioindicadores, condición de los
organismos, salud del ecosistema
Co - orientadores: Dr Franco Teixeira Mello; Dra. Silvia Villar Arias

Análisis estacional de distintos parámetros inmuno - fisiológicos en peces de la Laguna de Rocha. Relación entre el estado de la salud de los peces y la calidad del ecosistema de la Laguna (2016)

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,

Uruguay

Programa: Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Adriana Hernandez

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Peces bioindicadores Biomarcadores Salud del ecosistema

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Bioindicadores, condición de los organismos, salud del ecosistema

Esta tesis cuenta con la Co - orientación de la Dra. Sylvia Villar

Dinámica espacio - temporal en la pesca artesanal de Uruguay: forzantes ambientales y disponibilidad de especies (2014)

Tesis de maestría

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Diego Nuñez Glutz

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Río de la Plata Pesquerías artesanales Vientos Disponibilidad de especies

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Pesquerías artesanales. Factores ambientales

Ecomorfología y análisis de la composición química de los otolitos de 7 especies de la familia Sciaenidae en la costa uruguaya (2012)

Tesis de doctorado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Programa: Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Nombre del orientado: Jose Verocai

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: otolitos Sciaenidos Río de la Plata Peces ecomorfología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología de comunidades

Co - tutor: Dr. Antoni Lombarte. Instituto de Ciencias del Mar (CSIC), Barcelona, España.

Estructura y dinámica de la población del camarón (*Farfantopenaeus paulensis*) en la Laguna de Castillos (Uruguay) (2008)

Tesis de maestría

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Nombre del orientado: Mariana Piedra

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Uruguay Lagunas costeras Pesca camarón *Farfantopenaeus paulensis*

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Pesca - crustáceos

- estructura población

GRADO

Estructura de la población y características biológicas de la pescadilla (*Cynoscion guatucupa*, Peces - Sciaenidae) en el Río de la Plata (2008)

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Programa: Licenciatura en Oceanografía Biológica

Nombre del orientado: Claudio Berriolo

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Río de la Plata Peces Estructura de la población Sciaenidae *Cynoscion guatucupa*

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces - estructura poblacion

Estudio de la alimentación del gatuzo *Mustelus schmitti* (Triakidae) en aguas de la plataforma uruguaya (2008)

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas

Nombre del orientado: Uriel Barchesi

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: *Mustelus schmitti* Alimentacion Tiburones

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces - condrictios - alimentacion

Otros datos relevantes

PRESENTACIONES EN EVENTOS

17 Simposio Científico. Comisión Técnica Mixta del Frente Marítimo (2014)

Simposio

Bioacustica de Sciaenidos, comportamiento y efectos antropogénicos

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 10

Nombre de la institución promotora: Comision Tecnica Mixta del Frente Maritimo

Palabras Clave: Rio de la Plata Peces Sciaenidos Sonido

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Bioacustica de peces

Jornadas Del Cenozoico (2012)

Seminario

Transporte de arena en playas urbanizadas: Modelos y realidad

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 14

Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Geología / DINAMIGE

Palabras Clave: Uruguay Trasporte eolico Arena Playas urbanizadas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología / Geomorfología sedimentología

Piñeiro, G., Norbis, W., Panario, D. El expositor oral fue Gustavo Piñeiro

Reunion Regional de Acustica (2011)

Encuentro

Escuchando a los peces: aplicaciones de la acustica pasiva en Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Asociacion Uruguaya de Acustica - Instituto de Mecanica de los Fluidos e Ingenieria Ambiental - Fac. Ingenieria

Decimosexto Simposio Cientifico (2011)

Simposio

Analisis de la distribucion de los juveniles de pescadilla de calada (*Cynoscion guatucupa*) en relacion a las condiciones ambientales en el exosistema costero de la Zona Comun de Pesca Argentino - Uruguaya

Argentina

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Comision Tecnica Mixta del Frente Maritimo

Decimosexto Simposio Cientifico (2011)

Simposio

Distribucion espacial y co-ocurrencia de la corvina (*Micropogonias furnieri*) y de la pescadilla de calada (*Cynoscion guatucupa*) en la Zona Comun de Pesca Argentino - Uruguaya
Argentina

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Comision Tecnica Mixta del Frente Maritimo

Limnology and Oceanography in a Changing World (2011)

Congreso

Sexual dimorphism in sound production and sonic muscle in the striped weakfish (*Cynoscion guatucupa* - Sciaenidae)

Puerto Rico

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: American Society for Limnology and Oceanography ASLO

Segundas Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal (2009)

Encuentro

Estudio preliminar de las emisiones acusticas de la ballena franca austral (*Eubalaena australis*) en la costa uruguaya

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Facultades de Ciencias, Quimica e Instituto Clemente Estable
Co - autor con Javier Sanchez Tellechea

Segundas Jornadas ANCAP Universidad de la Republica (2009)

Encuentro

Características de la estructura de tamaños y dinámica temporal de las comunidades de peces en un reservorio de agua utilizada para la refrigeración de procesos industriales en la refinería de ANCAP

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Comision Sectorial de Investigacion Cientifica (CSIC) - ANCAP

(2009)

Congreso

Daily and Seasonal Pattern Associated with the spawning sound in whitemouth croaker (*Micropogonias furnieri*-Sciaenidae) and their relationship with environmental parameters

Chile

Tipo de participación:

IX Jornadas de Zoología del Uruguay (2008)

Encuentro

Análisis de la co-ocurrencia de la corvina y la pescadilla (*Osteichthyes*: Sciaenidae) en el Rio de la Plata y costa oceánica del Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad de Zoología del Uruguay

IX Jornadas de Zoología del Uruguay (2008)

Encuentro

Hábitos alimentarios del gatuzo (*Mustelus schmitti*) (*Chondrichthyes*, *Elasmobranchii*, *Triakidae*) en la costa atlántica uruguaya

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Sociedad de Zoología del Uruguay

Second International Conference. Acoustic Communication by Animals (2008)

Congreso

Advertisement and disturbance calls produced by whitemouth croaker (*Micropogonias furnieri* - Sciaenidae) in the Rio de la Plata, Uruguay

Estados Unidos

Tipo de participación:
Nombre de la institución promotora: Oregon State University

Primer Congreso Latinoamericano de Etología Aplicada (2008)

Congreso
Producción de sonido por la corvina blanca (*Micropogonias furnieri*- Sciaenidae) en el Río de la Plata, Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Poster
Nombre de la institución promotora: Instituto Clemente Estable - Facultad de Ciencias

2nd AIACC Regional Workshop for Latin America and Caribbean August 24-27 (2004)

Taller
Adaptive capacity and sustainability of coastal fishermen of the Uruguayan coast of the Río de la Plata river estuary to hydroclimatic variability, climate changes and other stressors
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Universidad de Buenos Aires. Departamento de Física de la Atmósfera
Palabras Clave: Río de la Plata Artisanal Fisheries Sustainability Climate change Estuary
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos / Pesquerías artesanales. Factores ambientales
El trabajo fue realizado por los siguientes autores: Norbis W, Nagy GJ, Ponce, Pshennikov V, Saona G, Sención G, Silva R, Verocai J

Open Meeting of the Human Dimensions of Global Environmental Change Research Community (2003)

Seminario
Overall Vulnerability of the Uruguayan Coastal Fishery System to Global Change in the Estuarine Front of the Río de la Plata
Canadá
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: AAIC - Montreal - Canada. October 16-18
Palabras Clave: Río de la Plata Fisheries Climate change Vulnerability
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos / Pesquerías. Factores ambientales. Cambio climático
Trabajo realizado por los siguientes autores: Nagy GJ, Sención G, Norbis W, Ponce A, Saona G, Silva R, Bidegain M, Pshennikov V y presentado por el Dr. G. Nagy

JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS

Anfibios en agroecosistemas forestales del Uruguay: una herramienta para el biomonitoreo (2017)

Candidato: Gisela Pereira
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
G. EGUREN, LANGONE, J., NORBIS, W.
Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Uruguay Biomonitorio Anfibios Forestación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biomonitorio
Integrante de la Comisión de Admisión y Seguimiento (CAS). Director de tesis: Dr. Raúl Maneyro, Co-director: Dr. Rafael Lajmanovich.

Adaptaciones metabólicas del pez eurihalino *Paralichthys orbignyanus* en respuesta a distintas salinidades del medio y a variaciones en niveles de n-3 LC-PUFA en la dieta (2017)

Candidato: Florencia Feola
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
SAADOUN, A., RODRIGUEZ, L., SALHI, M., BESSONART, M., NORBIS, W.
Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Lenguados Salinidad Acidos grasos Metabolismo
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Peces, salinidad, acidos grasos, fisiología
Integrante de la Comision de Admision y Seguimiento de la estudiante.

ANÁLISIS MORFOMÉTRICO DE LOS MIEMBROS DEL CABALLO (2017)

Candidato: Richard Moller
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
UBILLA, MARTIN , MARTINEZ, SERGIO , NORBIS, W.
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público /
Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Uruguay morfometria Huesos Caballo razas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Morfometria caballos
Director de Tesis: Dr. Daniel Perea

Asociaciones fósiles del Pleistoceno Marino de Uruguay (2016)

Candidato: Maria Alejandra Rojas Buffet
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
PEREA, D. , GORDILLO, S. , NORBIS, W.
Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público /
Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Paleontología

Evaluación de los efectos de efluentes industriales y urbanos sobre aspectos de la reproducción del pez Pimephales promelas (2016)

Candidato: Agustín Carnikian
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
BEROIS, N. , GARCIA ALONSO, J. , NORBIS, W.
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público /
Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Fisiologia bioindicadores Biomonitordeo Peces dulceacuicolas Reporoduccion
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Bioindicadores, condicion de los organismos, salud del ecosistema

Paleobiodiversidad y paleoecología de moluscos continentales El Cretácico tardío Paleógeno de Uruguay como caso de estudio (2015)

Candidato: Fernanda Cabrera
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
VERDE MARIANO , DE FRANSESCO, C. , NORBIS, W.
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público /
Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Paleodiversidad Paleoecologia Moluscos continentales
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Paleontologia, paleoecologia

Moluscos continentales fósiles de Uruguay (2015)

Candidato: Fernanda Cabrera
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

VERDE MARIANO , VEROLASKY, G. , NORBIS, W.
Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Uruguay Paleoecología Moluscos continentales
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Moluscos dulceacuicolas paleoecología
Comision de Admision y Seguimiento de PEDECIBA - BIOLOGIA

Biología poblacional del cangrejo estuario *Neohelice granulata* Dana, 1851 (Crustacea: Brachyura: Varunidae) (2014)

Candidato: Maria Noel Merentiel Ferreyra
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
PAESCH, L. , MORELLI, ENRIQUE , SIMO, MIGUEL , NORBIS, W.
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Crustaceos humedales Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Crustaceos, cangrejos, biologia

Estrategia reproductiva del cangrejo siri *Callinectes sapidus* Rathbun, 1896 (Decapoda, Brachyura, Portunidae) en la Laguna de Rocha, Uruguay (2014)

Candidato: Gabriela Uscudum
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
FABIANO, G. , VERDI, ANA , NORBIS, W.
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Crustaceos Cangrejo azul Ciclo biologico Lagunas costeras, Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Crustaceos, cangrejos, reproduccion

Cianotoxinas en abrevaderos: peligrosidad y efectos negativos para el ganado (2014)

Candidato: Elizabeth Font
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
AUBRIOT, L. , FREITAS, V. , NORBIS, W.
Maestría en Ciencias Ambientales / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Cianobacterias toxinas agua dulce
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Algas toxicas. Factores ambientales

Efecto de la variabilidad climática sobre las pesquerías de grandes peces pelágicos en el Atlántico Sudoccidental (2014)

Candidato: Rodrigo Forselledo
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
MAZZEO, N. , CRISCI, C. , NORBIS, W.
Maestría en Ciencias Ambientales / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Pesca Peces pelagicos efecto climatico Atlantico Sur

Ecología de forrajeo e interacciones con pesquerías de los grandes albatros (*Diomedea* spp.) en el Atlántico Sudoccidental (2013)

Candidato: Sebastian Jimenez

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
DEFEO, O. , BRAZEIRO, A. , ARIM, MATIAS , PHILLIPS, R. , NORBIS, W.
Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Ecología Trofica Albatros Oceano Atlantico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología - Pesquerías
Integrante del Comité de Admisión y Seguimiento (PEDECIBA - BIOLOGIA). Tesis defendida en Mayo de 2017

Caracterización molecular de la diferenciación testicular en el esturión siberiano *Acipenser baerii* (2013)

Candidato: Julio Pablo Berbejillo Gerschenovich
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
SADOUM, A. , AGRATI, D. , NORBIS, W.
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Genética Esturión Machos Acuicultura Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Peces - Genética molecular

Filogeografía comparada de Sciaenidos (Pisces) del Atlántico Sudoccidental (2012)

Candidato: Alejandro Marquez
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
DEFEO, O. , LESSA, E. , GARCIA, G. , NORBIS, W.
Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Sudamérica Sciaenidos Genética Evolución
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la Evolución / Peces, Genética de poblaciones, evolución
Miembro de la Comisión y seguimiento de Doctorado desde el año 2005

Composición taxonómica y estructura poblacional de los isópodos terrestres (Crustacea, Isopoda, Oniscidae) en un ambiente natural y en un ambiente laboreado (2012)

Candidato: Analisa Waller Panzardi
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
NORBIS, W.
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Estructura población Crustáceos Zoología Isópodos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Crustáceos - Isópodos terrestres

Distribución y ecología trófica de en larvas de corvina (*Micropogonias furnieri*) y surel (*Trachurus lathami*) en el Río de la Plata (2011)

Candidato: Mario Vera
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
BRAZEIRO, A. , LERCARI, DIEGO , NORBIS, W.
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Estructura poblacional, caracterización morfológica y análisis trófico de *Micropogonias furnieri* Desmarest 1823 (Perciformes: Sciaenidae) en el Río de la Plata y su Frente Marítimo (2011)

Candidato: D Anatro, Alejandro
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
GARCIA, G., LOUREIRO, M., NORBIS, W.
Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Estudio de los dientes de terópodos (Dinosauria, Saurischia) de la Formación Tacuarembó (Jurásico Tardío-Cretácico), Uruguay (2010)

Candidato: Matias Soto
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
UBILLA, MARTIN, MARTINEZ, SERGIO, NORBIS, W.
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Uruguay Paleontología Dinosaurios Jurásico - Cretácico Formación Tacuarembó
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología / Fósiles dinosaurios

Estimación de los parámetros de crecimiento, producción y puntos biológicos de referencia del pirarucu Arapaima gigas (Schinz, 1822) en el Bajo Amazonas, Para Brasil (2009)

Candidato: Marcelo Crossa
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
DEFEO, O., Nestor Mazeo, NORBIS, W.
Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Manejo Pesquero Amazonas Arapaima gigas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces biología pesquerías

Diversidad y estructura genética de Mustelus schmitti (Chondrichthyes, Triakidae) en el Río de la Plata y su frente marítimo (2009)

Candidato: Silvana Pereyra
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
LESSA, E., GONZALEZ, S., NORBIS, W.
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Condriactos Genética Mustelus schmitti
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la Evolución / Peces, biología, genética y evolución

Ensamblajes de peces en los arrecifes norpatagónicos: diversidad, abundancia y relaciones tróficas y con el hábitat (2008)

Candidato: David Galvan
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
JAUREGUIZAR, A., OJEDA, P., NORBIS, W.
Carrera de Especialización en Estudios de las Mujeres y de Género, Facultad de Humanidades / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidad Nacional del Comahue / Argentina
País: Argentina
Idioma: Español
Palabras Clave: Peces Comunidades Arrecifes norpatagónicos Argentina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Peces ecología de comunidades

Patrón espacial de la integridad ecológica del mosaico paisajístico en el Departamento de Canelones, Uruguay (2007)

Candidato: Paul Moizo
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
PEREA, D. , ADAMOLI, J. , NORBIS, W.
Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Uruguay Paisaje Ecología Patrones espaciales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física / Ecología del Paisaje Conservación

Estudio genético de las poblaciones de corvina (*Micropogonias furnieri*) en el Río de la Plata y en la Laguna de Rocha (2006)

Candidato: Alejandro DAnatro.
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
GARCIA, G. , ALVAREZ F. , NORBIS, W.
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Micropogonias furnieri Río de la Plata Sciaenidos Genética Evolución
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la Evolución / Peces, biología, genética y evolución

Captura incidental de aves marinas en el océano Atlántico: interacción con la flota uruguaya de palangre pelágico (2005)

Candidato: Sebastián Jiménez
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
NORBIS, W.
Licenciatura en Ciencias Biológicas / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Aves oceánicas Interacción pesquerías
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves oceánicas interacción pesquerías

Comunicación sísmica durante el cortejo de dos especies de tarántulas fosoriales del Uruguay: *Eupalaestrus weijenberghi* y *Acanthoscurria suina* (Aranae, Theraphosidae) (2005)

Candidato: Verónica Quirici.
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
NORBIS, W.
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Uruguay Etología Arañas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Etología arácnidos

Elementos potencialmente tóxicos en los suelos de la hoja Fuente del Puma (2004)

Candidato: Pedro Oyhantçabal
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
NORBIS, W.
Maestría en Ciencias Ambientales / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Uruguay Geoquímica Geoestadística Aguas subterráneas Toxicidad
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geoquímica y Geofísica / Geoquímica ecotoxicidad

Estructura y productividad de la comunidad microalgal del ambiente pelágico en la Laguna de Rocha (2002)

Candidato: Silvia Bonilla

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

NORBIS, W.

Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Uruguay Lagunas costeras Microalgas Productividad

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Ecología Fitoplancton

Factores condicionantes de la estructura de la comunidad de peces en sistemas de aguas corrientes del sureste del Uruguay (2002)

Candidato: Nicolás Marchand

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

NORBIS, W.

Maestría en Ciencias Ambientales / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Peces Uruguay Comunidades Limnología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Peces ecología de comunidades

Análisis del patrón de estructura espacial y regionalización ecológica en el litoral del Río de la Plata del Departamento de Canelones (2001)

Candidato: Paul Moizo

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

MATEUCCI, S., NORBIS, W.

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Uruguay Ecología del paisaje Canelones

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física / Ecología del Paisaje

Análisis oceanográfico - pesquero del calamar *Illex argentinus* (Cephalopoda, Ommastrephidae) en la Zona Común de Pesca Argentino - Uruguay (2001)

Candidato: Gastón Baccino

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

NORBIS, W.

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Fac de Cs Naturales Y Oceanograficas / Chile

País: Chile

Idioma: Español

Palabras Clave: *Illex argentinus* Abundancia Distribucion Calamar Oceanografía

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Ecología oceanografía pesquera

Estructura poblacional, mortalidad y uso de modelos de producción captura - mortalidad en la pesquería de corvina (*Micropogonias furnieri*, Desmarest 1823) de la Zona Común de Pesca Argentina - Uruguay (1999)

Candidato: Oscar Pin Isasmendi

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

VIZZIANO, D., PALACIO, R., NORBIS, W.

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: *Micropogonias furnieri* Pesqueria Modelo de Produccion

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces pesquería dinámica de poblaciones

Estudios ecofisiológicos sobre la eclosión de huevos y el crecimiento en peces anuales del Uruguay *Cynolebias varius* (Cyprinodontiformes) (1998)

Candidato: Adriana Errea Bordone

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

NORBIS, W.

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Uruguay Ecofisiología Peces anuales *Cynolebias*

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Peces Fisiología comportamiento

Manejo Renal de agua, urea y electrolitos en el lobo fino sudamericano *Arctocephalus australis* (Zimmermann, 1783) (Mammalia, Otariidae) (1998)

Candidato: Alfredo Emilio Le Bas

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

NORBIS, W.

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Fisiología Mamíferos marinos *Arctocephalus australis*

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Mamíferos marinos fisiología

Estudio sobre la biología de la carpa común (*Cyprinus carpio* Linnaeus, 1758) en el Río de la Plata Interior y Medio y el Río Uruguay Inferior y análisis de los efectos de su dispersión en los ecosistemas locales (1998)

Candidato: Graciela Fabiano

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

NORBIS, W.

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Peces Uruguay Especies invasoras Carpa común

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces especies invasoras

Dinámica poblacional e avaliação dos estoques de cações - anjo *Squatina guggenheim* Marini, 1936 y *Squatina occulta* Vooren & Silva, 1991 na Plataforma Continental do Sul do Brasil (1996)

Candidato: Clara Emilie Boeckmann Vieira

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

CASTELLO, J.L., HAIMOVICI, M., NORBIS, W.

Oceanografía Biológica / Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Fundação Universidade do Rio Grande / Fundação Universidade do Rio Grande / Brasil

País: Brasil

Idioma: Portugués

Palabras Clave: Biología Tiburones Condriictios Dinámica de poblaciones Squatinidae

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces, Condriictios, dinámica de poblaciones, reproducción, crecimiento

Distribución, abundancia, estructura poblacional y biología del patí *Luciopimelodis patí* (Valenciennes, 1840) en el Río de la Plata, el bajo Uruguay y el embalse de Salto Grande (1996)

Candidato: Mónica Spinetti Prietos

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

DANULAT, E., NORBIS, W.

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Peces Rio Uruguay Estructura poblacion Biologia Luciopmelodis pati

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Peces biologia de poblaciones

Indicadores de producción

PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	137
Artículos publicados en revistas científicas	63
Completo	63
Trabajos en eventos	45
Libros y Capítulos	27
Libro publicado	3
Capítulos de libro publicado	24
Documentos de trabajo	2
Completo	2
EVALUACIONES	67
Evaluación de proyectos	22
Evaluación de publicaciones	28
Evaluación de convocatorias concursables	17
FORMACIÓN RRHH	51
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	44
Tesis de doctorado	5
Tesis de maestria	12
Tesis/Monografía de grado	24
Otras tutorías/orientaciones	3
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	7
Tesis de maestria	3
Tesis/Monografía de grado	2
Tesis de doctorado	2